



# PRODUKTOVÝ KATALOG 2026

**PCI**<sup>®</sup>  
Für Bau-Profis

STAVÍME NA DŮVĚŘE



# ABECEDNÍ SEZNAM PRODUKTŮ

ASPA BIT AL+V S40 1,00/7,5m	83	PCI Multicret® UP	6	PCI Polysilent® 4/7	70	Sikaflex® Construction+	52
ASPA BIT G S40 1,00/7,5m	83	PCI Multigrund® PGS	13	PCI Polysilent® Plus	70	Sikaflex® PRO-3 Purform®	52
ASPA BIT V S35 1,00/10m	83	PCI Multigrund® PGT	15	PCI Premium Glitter	34	Sikaflex®-11 FC Purform®	49
ASPA ELAST G 4000		PCI Multigrund® PGU	7, 10	PCI Saniment® 01	73	Sikaflex®-112 Crystal Clear	51
mineral - 15 1,0/7,5m	83	PCI Multiputz® ED	12	PCI Saniment® 02	73	Sikaflex®-118 Extreme Grab	51
ASPA ELAST 4500		PCI Multiputz® Glitter G	8	PCI Saniment® 03	73	Sikaflex®-415 Universal	52
grey -15 1,00/7,5m	84	PCI Multiputz® Glitter K	7	PCI Saniment® 04	73	Sikafloor® Garage	67
5203 KVK Dolomite		PCI Multiputz® Glitter S	8	PCI Saniment® 2 in 1	74	Sikafloor®-02 Primer	21
VFP Nr.8, cl.V	90	PCI Multiputz® MP	10	PCI Saniment® Injekt R	74	Sikafloor®-102 Level	62
5505 KVK Limestone grit		PCI Multiputz® MSP	12	PCI Saniment® PGI	74	Sikafloor®-1020 Anhydrite Screed	60
1,6-4,0 mm	90	PCI Multiputz® NoBio Z	8	PCI Seccoral® 1K	22	Sikafloor®-1030 Anhydrite Screed	60
5600 KVK Limestone VFP Nr.10,		PCI Multiputz® RS	9	PCI Seccoral® 2K Rapid	23	Sikafloor®1100 level	63
cl.V-VI	90	PCI Multiputz® UP UNI	7	PCI Silcofug® E	36, 48	Sikafloor®-150 Plus	21, 68
Balkónové profily	37	PCI Multiputz® ZA	9	PCI Silcofug® Multicolor	36, 48	Sikafloor®-151	21, 68
Casco AquaSeal	49	PCI Multiputz® ZM	8	PCI Wadian®	21	Sikafloor®-20 UniBeton	59
Fugenhinterfüllprofil	53	PCI Multiputz® ZS	8	PCI Zemtec® 1K	63	Sikafloor®-202 Level	62
Metal sheet light grey	86	PCI Multiputz® ZT	10	PCI Zemtec® Outdoor	63	Sikafloor®-220 Screed	59
OP 940	70	PCI Multiputz® ZX	9	PCI Zemtec® Protect	67	Sikafloor®-225 Fine Screed	58
Pisky	71	PCI Multitop® AG	18	PCI Zemtec® Top	67	Sikafloor®-230 Screed	59
Sarnabar® 6/15 2250 mm	86	PCI Multitop® Elastik T	14, 17			Sikafloor®-2510 W	68
Sarnafil® T prep	86	PCI Multitop® FA	15	<b>Sika</b>		Sikafloor®-264 Plus	68
SF® T metal sheet RAL 9016	87	PCI Multitop® FC	17	Sika AnchorFix®-1	52, 70	Sikafloor®-304 W	69
SF® T Welding Cord beige		PCI Multitop® FM	14	Sika BlackSeal®-1	51, 85	Sikafloor®-305 W	69
4 mm x 150 m	86	PCI Multitop® FS	13	Sika BlackSeal®-301	51, 85	Sikafloor®-3310	69
Slate dekor	84	PCI Multitop® FT	15	Sika Boom®-583	53	Sikafloor®-352 FibreLevel	63
SR® Corner	86	PCI Multitop® NoBio	13	Sika MonoTop®-108 Water Plug	66	Sikafloor®-400N Elastic+	68, 81
SR® Corner RAL 9016	87	PCI Multitop® Premium	79	Sika MonoTop®-109 Waterproofing	66	Sikafloor®-410	68, 81
		PCI Nanofug® Premium	31, 42	Sika MonoTop®-110 QuickFix	64	Sikafloor®-432 DecoCem	63
<b>PCI</b>		PCI Nanolight®	28	Sika MonoTop®-111 AntiCorrosion	65	Sikafloor®-1250	17
PCI Apogel® Dübel	69	PCI Nanolight® White	28	Sika MonoTop®-112 MultiUse		Sikagard®-703 W	17, 60
PCI Apogel® SH	69	PCI Nanorapid	28	Repair	65	Sikagard®-705 L	18
PCI Armiermatte GFM	70	PCI Novoment® M1 plus	60	Sika MonoTop®-2001		Sikagard®-715 W	18
PCI Armiermatte GFS	70	PCI Pavifix® 1K Extra	43	Bond & Protect	58, 65	Sikagard®-790 All-in-One	17
PCI Barraseal®	77	PCI Pavifix® CEM	42	Sika MonoTop®-2002 Universal	65	Sikagard®-907 W	43, 60
PCI Barraseal® Turbo	77	PCI Pavifix® DM	42	Sika MonoTop®-2003 Finish	66	SikaGrout®-314	64
PCI Carraferm®	42, 49	PCI Pecicret® HK 01	56	Sika® Aktivator-205	51	SikaHyflex®-250 Facade	49
PCI Carraflex®	41	PCI Pecicret® HK 02	56	Sika® Cleaning Wipes-100	50	SikaHyflex®-600	50
PCI Carrament®	41	PCI Pecicret® K 01	56	Sika® Do malty	61	Sikalastic® 612	87
PCI Decotop® HQL	80	PCI Pecicret® KMM 10	55	Sika® Do potěru	61	Sikalastic®-260 Stop Aqua	22
PCI Decotop® SAL	80	PCI Pecicret® PR	55	Sika® Igasol®-101	76	SikaMur® InjectoCream-100	74
PCI Decotop® UWP	80	PCI Pecilastic® E	70	Sika® Igoflex®-101	76	SikaMur®-105 Zdicí	55
PCI Durafug NT	32	PCI Pecilastic® U	23	Sika® Igoflex®-201 DE	77	SikaMur®-110 Zdicí	55
PCI Durapox® EL	32	PCI Pecilastic® W	23	Sika® Level-01 Primer	5, 16, 20, 63	SikaMur®-120 Pórobeton	55
PCI Durapox® Finish	34	PCI Pecimor® 2K	77	Sika® MultiSeal-T	85	Sikaplan® U-15	85
PCI Durapox® NT	32	PCI Pecimor® P	76, 83	Sika® Odbedňovací olej	61	Sikaplan® TB-15	86
PCI Durapox® Premium	33	PCI Pectitape® 10x10	24	Sika® Primer-3 N	50	Sikaplan® TM-15	86
PCI Durapox® Premium Multicolor	33	PCI Pectitape® 250	24, 77	Sika® SealTape F	24	SikaRoof® Cleaner L-100	85
PCI Elektroleit	30	PCI Pectitape® 42,5x42,5	25	Sika® SealTape F manžeta malá	25	SikaScreed® -130 Beton	60
PCI Entöler	39	PCI Pectitape® 90° I / A	24	Sika® SealTape F manžeta velká	25	SikaScreed®-100	59
PCI Epoxigrund 390	21	PCI Pectitape® Butyl	24	Sika® SealTape F vnitřní		SikaSeal®-190 Elite	35, 47
PCI Farbchips 05	67, 81	PCI Pectitape® DB	37	a vnější roh	24	SikaSeal®-195 Stone & Pool	35, 47
PCI Flexcoll®	29, 41, 47	PCI Pectitape® Objekt	24	Sika® Superplastifikátor	61	SikaShield® E57 MG PV-15 CZ	84
PCI Flexmörtel® S1 Flott	28	PCI Pericem® 505	62	Sika® Tooling Agent N	50	SikaShield® E57 S PV-15 CZ	84
PCI Flexmörtel® S2	29	PCI Pericem® 510	62	Sika® Vodotěsná přísada	61	SikaShield® E63 S SA G200-20 CZ	84
PCI FT® Klebemörtel	27	PCI Pericem® EBF 02	58	Sika® Zimní přísada	61	SikaShield® E73 S G200-25 CZ	84
PCI Gisogrund®	16, 20	PCI Pericem® EBF 04	58	SikaBond® T-8	23, 29	SikaShield® OX10 A330H CZ	83
PCI Gisogrund® 404	20	PCI Pericem® EBF 08	59	SikaBond®-52 Parquet	30	SikaShield® OX12 S CZ	83
PCI Gisogrund® PGM	5, 14, 15, 16, 20, 79	PCI Pericem® EBF Rapid	59	SikaBond®-54 Parquet	30	Sikasil® C	48
		PCI Pericem® EBF Speciál	59	SikaCeram®-213 Extra	27	SikaSwell® A	52
PCI Gisogrund® PPB	21	PCI Pericem® Vario	63	SikaCeram®-253 Flex	27	SikaSwell® S-2	52
PCI Lastoflex®	29	PCI Pericol® Flex S1	27	SikaCeram®-290 StarLight	28	SikaTack® Panel	50
PCI Lastogum®	22	PCI Pericol® FlexPlus	27	SikaCeram®-690 Elite	31	SikaTack® Panel primer	51
PCI Multicret® DUO	6	PCI Pericol® Fluid	27	SikaCeram®-880 Easy Epoxy	33	SikaTop®-157 Flex	23, 77
PCI Multicret® Multi	6	PCI Pericol® K	26	SikaCeram® Sealing Fix	25	SikaWall® -100 Ruční	56
PCI Multicret® PS	5	PCI Pericol® Special	26	SikaCeram® Sealing Membrane A	25	SikaWall®-110 Strojní	56
PCI Multicret® PU EPS	6	PCI Pericolor® Flex	32	Sikacryl®-112 Universal	50	SikaWall®-160 Štuk	56
PCI Multicret® Super	5	PCI Polycrret® K 30 Rapid	65	Sikadur®-31+	69		
PCI Multicret® Super white	5	PCI Polycrret® K 40	65	SikaFiber® PPM-12	61		
PCI Multicret® Superflex	6	PCI Polyfix® 5 Min.	64	Sikaflex® AT Connection	49		

# OBSAH



## FASÁDY A ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY 4-18

LEPICÍ A STĚRKOVÉ HMOTY	5
TENKOVRSŤVÉ OMÍTKY	7
FASÁDNÍ NÁTĚRY	13
SANACE, RENOVACE, SPECIÁLNÍ PRODUKTY	16



## OBKLADY A DLAŽBY 19-40

PENETRACE, PŘÍSADY	20
HYDROIZOLACE	22
LEPIDLA NA OBKLADY A DLAŽBY	26
SPECIÁLNÍ LEPIDLA	29
SPÁROVACÍ HMOTY	30
PRUŽNÉ TMELY	35
DOPLŇKY	37



## PŘÍRODNÍ KÁMEN 40-43

LEPIDLA A PRODUKTY NA PŘÍRODNÍ KÁMEN	41
SPÁROVACÍ HMOTY A TMELY	42
ZAHRADNÍ SYSTÉMY, SYSTÉM ZADRŽOVÁNÍ VODY V KRAJINĚ	42



## HYBRIDNÍ SMP TMELY A LEPIDLA 44-53



## OMÍTKY A MALTY 54-56

ZDICÍ MALTY	55
JÁDROVÉ OMÍTKY	55



## PODLAHY, VYROVNÁVACÍ HMOTY 57-71

PODLAHOVÉ POTĚRY	58
PŘÍSADY, CHEMIE	60
SAMONIVELAČNÍ STĚRKY	62
OPRAVNÉ MALTY	64
FINÁLNÍ NÁTĚRY PODLAH A STĚN	67
DOPLŇKY	69



## SANACE A HYDROIZOLACE ZASOLENÉHO ZDIVA 72-74

SANAČNÍ OMÍTKOVÉ SYSTÉMY	73
INJEKTÁŽE PROTI VZLÍNAJÍCÍ VLHKOSTI	74



## IZOLACE SPODNÍ STAVBY 75-77

PENETRACE	76
IZOLACE	76



## NÁTĚROVÉ HMOTY 78-81

INTERIÉROVÉ BARVY	79
NÁTĚRY PRO OCHRANU DŘEVA	80
SPECIÁLNÍ NÁTĚRY A MATERIÁLY	81



## ASFALTOVÉ PÁSY 82-87

ASFALTOVÉ PÁSY	83
PRUŽNÉ TĚSNÍCÍ TMELY	85
HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE	85



## PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS 88



## MLETÉ A DRCENÉ VÁPENCE, DOLOMITY 89



## SERVIS 90-94

VZORKY	91
PRONÁJEM TECHNIKY	91
ZAŘÍZENÍ PRO INJEKTÁŽE	92
SLUŽBY	93
VZDĚLÁVÁNÍ	94
MARKETINGOVÁ PODPORA	94



# FASÁDY A ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY



Státní okresní archiv, Jičín | FOTO: Jan Tobiška  
Zateplení budovy řešeno prémiovým systémem PCI MultiTherm® ClassA.



LEPICÍ A STĚRKOVÉ HMOTY

str. 5

TENKOVSTVÉ OMÍTKY

str. 7

FASÁDNÍ NÁTĚRY

str. 13

SANACE, RENOVACE, SPECIÁLNÍ PRODUKTY

str. 16





## LEPICÍ A STĚRKOVÉ HMOTY

Název produktu	PCI Multicret® PS	PCI Multicret® Super	PCI Multicret® Super White	PCI Multicret® Superflex	PCI Multicret® Multi	PCI Multicret® DUO	PCI Multicret® PU EPS
Stěrkováni	-	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■	-
Lepení EPS	■■■■	■■■■	■■■■	-	■■■	■■■	■■■■
Lepení XPS	■	■■■■	■■■■	-	■■■	■■■	■■■■
Lepení MW	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■	■■■	-
Aplikační tloušťka (mm)	-	3-6	3-6	2-6	3-6	3-6	-
Zrnitost (mm)	0,5	0,5	0,5	-	0,5	0,5	-
Obsah vláken	ne	ano	ano	ano	ne	ne	ne
Paropropustnost (μ)	20	15	20	117	18	17	10
Odolnost proti rázu (J)	-	10 / 15 / 20	10	10-100	10	10	-
Pojivová báze	cementová	cementová	cementová	disperzní	cementová	cementová	polyuretanová pěna
Odstín	šedý	šedý	bílý	bílý	šedý	šedý	modrý
STO	ANO	ANO	ANO	ANO	-	ANO	ANO
ETA	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
A dle CZB	ANO	ANO	ANO	ANO	-	-	-

■ dostatečná ■■ dobrá ■■■ výborná ■■■■ vynikající

### Penetrační nátěr PCI Gisogrund® PGM



Adhezni a ochranný penetrační nátěr na stěny a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a zpevnění podkladu. Ředění: 1:1 vodou. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 256,00	162,80	0,08-0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 748,00	174,80			
5 kg	946,00	189,20			
1 kg	258,00	258,00			

### Hloubková disperzní penetrace Sika® Level-01 Primer



Hloubková 1komponentní, vodou ředitelná penetrace na minerální podklady. Vhodná jako penetrace podkladů před nanášením cementových, vápencementových, sádrových výrobků a dalších minerálních materiálů. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	5 390,00	215,60	0,05-0,20 l/m <sup>2</sup>	24/600	S
5 kg	1 405,00	281,00			
1 kg	294,60	294,60			
bílý					

### Tmel pro lepení fasádních izolačních materiálů PCI Multicret® PS



Tmel pro lepení fasádních izolačních materiálů (polystyren a minerální vlna). Vhodný pro vnitřní i vnější použití. Vyznačuje se dobrou zpracovatelností a rychlým nárůstem pevnosti. Tmel je certifikován pro použití v systémech ETICS s evropským schválením ETA i s národním schválením STO. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	330,00	13,20	3-5 kg dle způsobu lepení	42/1050	S

### Lepicí a armovací stěrková hmota PCI Multicret® Super PCI Multicret® Super white



Lepicí a armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro vnitřní i vnější použití. K lepení izolačních desek (minerální vlna, polystyren), k vytváření výztužné vrstvy v zateplovacích systémech. Vyztuženo skelným vláknem. Lepicí a armovací stěrková hmota je certifikována pro použití v systémech ETICS s evropským schválením ETA i s národním schválením STO. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	517,50	20,70	6-9 kg pro lepení i armování	42/1050	S
bílý 25 kg	557,50	22,30			S



**Armovací stěrková hmota****PCI Multicret®  
Superflex**

Disperzní armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro vnitřní a vnější použití. K vytváření výztužné vrstvy v zateplovacích systémech. Bezcementová, s obsahem skelných vláken. Vysoce paropropustná, elastická a odolná proti popraskání. Vhodná i jako stěrka pro sanaci prasklin na fasádách bez použití armovací tkaniny. Armovací stěrková hmota je certifikována pro použití v systémech ETICS s evropským schválením ETA. Možno použít i pro lepení izolantů z MW.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	2 477,50	99,10	3-3,2 kg/2 mm	24/600	S

**Lepicí a armovací stěrková hmota****PCI Multicret® Multi**

Lepicí a armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro vnitřní i vnější použití. K lepení izolačních desek (minerální vlna, polystyren). K vytváření výztužné vrstvy v zateplovacích systémech. Lepicí a armovací stěrková hmota je certifikována pro použití v systémech ETICS s evropským schválením ETA.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	425,00	17,00	6-9 kg pro lepení i armování	42/1050	S

**Lepicí a armovací stěrková hmota****PCI Multicret® DUO**

Lepicí a armovací stěrková hmota pro zateplovací systémy. Pro vnitřní i vnější použití. K lepení izolačních desek (minerální vlna, polystyren). K vytváření výztužné vrstvy v zateplovacích systémech. Lepicí a armovací stěrková hmota je certifikována pro použití v systémech ETICS se schválením ETA i STO.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	325,00	13,00	6-9 kg pro lepení i armování	42/1050	S

**Urychlovací tekutá přísada****PCI Multicret® UP**

Speciální tekutá přísada pro urychlení schnutí cementových lepicích a armovacích hmot PCI používaných při montáži zateplovacích systémů z EPS a minerální vlny při aplikacích za nízkých teplot od +1 °C.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
3 l	1 225,20	408,40	0,2 l na 25 kg lepidla/stěrky	-	S

**Jednokomponentní polyuretanová lepicí pěna****PCI Multicret® PU EPS**

Jednokomponentní nízkoexpandující polyuretanová lepicí pěna určená pro lepení polystyrenu a zateplovacích systémů s izolantem na bázi EPS nebo XPS. Lepicí pěna je certifikovaná pro použití v systémech ETICS se schválením ETA i STO. Je vhodná zejména pro zateplování lehkých obvodových plášťů (cementotřískové desky, sádro-vláknité desky, překližované desky, OSB desky, desky z rostlého dřeva, ocelové pozinkované a hliníkové plechy atd.). Vhodná pro vyplňování spár mezi izolanty a pro vyplňování dutin.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
0,75 l (dodáváno po 12 ks)	397,00	397,00	0,1 l	624/624	S



Rodinný dům, Klášterec nad Orlicí | FOTO: Petr Locker

Zateplení řešeno prémiovým systémem MultiTherm® Class A.

Povrchová úprava PCI Multiputz® NoBio Z, imitace dřeva PCI Multiputz® ED s nátěrem PCI Decotop® SAL.



## TENKOVrstVÉ OMÍTKY

Skupina omítek	TOP silikonové omítky	silikonové omítky			polymerní silikonové omítky	silikon silikátové omítky	akrylátové omítky	silikátové omítky	mozaikové omítky		minerální omítky	
Název produktu	PCI Multiputz® NoBilo Z	PCI Multiputz® ZS	PCI Multiputz® RS	PCI Multiputz® ZM	PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® MP	PCI Multiputz® MP Fine	PCI Multiputz® MSP	PCI Multiputz® ED	
Zrnitost (mm)	1,5 / 2,0	1,0 / 1,5 / 2,0 / 3,0	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0	1,5 / 2,0	1,8	0,6	1,5 / 2,5	do 0,7	
Odolnost vůči vodě	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■	
Paropropustnost	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■	■	■■■	■■■	
Ochrana vůči biotickému napadení	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	
Probarvitelnost	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■	dle vzorníku	dle vzorníku	nelze	■	
Penetrace	PCI Multigrund® PGU											

■ dostatečná ■■■ dobrá ■■■■ výborná ■■■■■ vynikající

□ U minerálních omítek lze použitím fasádního nátěru (např. PCI Multitop® FS) výrazně zlepšit některé vlastnosti, jako je odolnost vůči vodě nebo ochrana proti biotickému napadení.

Pozn.: Z – zatěžená struktura omítky  
R – rýhovaná struktura omítky

## PENETRACE A PŘÍSADE

### Omítková penetrace s granulátem PCI Multigrund® PGU



Penetrace s granulátem pod tenkovrstvé akrylátové, minerální, silikátové a silikonové omítky. Vytváří pojivový můstek pro následné nanášení omítkovin. Barevné tónování podle vzorníků PCI. Redění: max. do 5 % vodou. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý					
20 kg	2 658,00	132,90	0,22 kg	24/480	S
5 kg	744,50	148,90			
1 kg	287,00	287,00			
odstíny	viz str. 96-103	viz str. 96-103		90/450 200/200	

### Univerzální urychlovací přísada pro pastovité omítky PCI Multiputz® UP UNI



Univerzální urychlovací přísada pro pastovité omítky na bázi silikonových a akrylátových pryskyřic. Vhodná také pro penetraci PCI Multigrund® PGU. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
0,5 l	474,25	948,50	viz technický list	-	S

## DESIGNOVÁ ÚPRAVA PASTOVITÝCH OMÍTEK

### Glitry pro třpytivý efekt pastovitých omítek PCI Multiputz® Glitter K



Glitry pro vytvoření třpytivého efektu pastovitých omítek. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
černo-stříbrný					
5 kg	1 023,50	204,70	0,1-0,3 kg (dle požadovaného efektu)	-	S



**Glitry pro třpytivý efekt  
pastovitých omítek  
PCI Multiputz® Glitter S**Glitry pro vytvoření třpytivého nebo metalického efektu pastovitých omítek a disperzních barev.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
stříbrný 4 kg	891,20	222,80	0,05–0,15 kg (dle požadovaného efektu)	-	S

**Glitry pro třpytivý efekt  
pastovitých omítek  
PCI Multiputz® Glitter G**NA  
OBJEDNÁNÍGlitry pro vytvoření třpytivého efektu pastovitých omítek a disperzních barev.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
transparentní 15 kg	19 024,50	1 268,30	0,08–0,2 kg (dle požadovaného efektu)	-	S

**OMÍTKY PASTOVITÉ – SILIKONOVÉ****Prémiová zatřená  
silikonová omítka  
PCI Multiputz® NoBio Z**

Prémiová tenkovrstvá omítka na bázi organických pojiv a čistě silikonových pryskyřic. Omítka má vysokou ochranu vůči růstu plísní, řas a hub díky Multibiotic efektu, tedy postupně uvolňovaným multibiotickým. Odolnost vůči biotickému napadení je posílena fotokatalytickým efektem. Je vysoce hydrofobní, s tzv. odperlovacím efektem a samočisticí schopností. Velmi dobře paropropustná, stálobarevná, UV odolná, s regulovanou rychlostí vyzrání. Ideální pro zateplovací systémy. Omítka je vyztužena kombinací 3 druhů vláken. Barevné tónování podle vzorníků PCI.

Zrno: 1,5 / 2 mm

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 140,00	85,60	2,1 / 2,7 kg	24/600	S
odstín I	2 310,00	92,40			
odstín II	2 427,50	97,10			
odstín III	2 595,00	103,80			
odstín IV	2 865,00	114,60			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			

**Zatřená minerálně  
polymerní silikonizovaná  
pastovitá omítka  
PCI Multiputz® ZM**

Zatřená polymerní silikonizovaná pastovitá omítka s plynulou regulací vlhkosti na povrchu. Ekologická omítka bez obsahu biocidních látek, vhodná pro zateplovací systémy, silně rezistentní proti mikroorganismům, vysoce paropropustná a odolná UV záření. Odolnost vůči biotickému napadení je posílena fotokatalytickým efektem. Omítka je vyztužena kombinací 3 druhů vláken. Barevné tónování podle vzorníků PCI.

Zrno: 1,5 / 2 mm

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 137,50	85,50	2,1 / 2,7 kg	24/600	S
odstín I	2 225,00	89,00			
odstín II	2 340,00	93,60			
odstín III	2 507,50	100,30			
odstín IV	2 787,50	111,50			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			

**Zatřená silikonová  
pastovitá omítka  
PCI Multiputz® ZS**

Zatřená silikonová pastovitá omítka, hydrofobní, vysoce paropropustná, mimořádně stálobarevná, odolná UV záření, se samočisticím účinkem při dešti (tzv. odperlovací efekt), vhodná na zateplovací systémy. Omítka je vyztužena kombinací 3 druhů vláken. Odolnost vůči biotickému napadení je posílena fotokatalytickým efektem. Barevné tónování podle vzorníků PCI.

Zrno: 1 / 1,5 / 2 / 3 mm

Zrno 1 mm a 3 mm na objednání. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 065,00	82,60	1,9 / 2,1 / 2,7 / 3,7 kg	24/600	S
odstín I	2 142,50	85,70			
odstín II	2 252,50	90,10			
odstín III	2 417,50	96,70			
odstín IV	2 705,00	108,20			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			

**Rýhovaná silikonová  
pastovitá omítka  
PCI Multiputz® RS**

Rýhovaná silikonová pastovitá omítka, hydrofobní, vysoce paropropustná, mimořádně stálobarevná, odolná UV záření, se samočisticím účinkem při dešti (tzv. odperlovací efekt), vhodná na zateplovací systémy. Omítka je vyztužena kombinací 3 druhů vláken. Odolnost vůči biotickému napadení je posílena fotokatalytickým efektem. Barevné tónování podle vzorníků PCI.

Zrno: 1,5 / 2 mm

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 185,00	87,40	2,1 / 2,7 kg	24/600	5
odstín I	2 272,50	90,90			
odstín II	2 402,50	96,10			
odstín III	2 595,00	103,80			
odstín IV	2 917,50	116,70			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			

**OMÍTKY PASTOVITÉ – SILIKON-SILIKÁTOVÉ****Zatřená silikon-silikátová  
pastovitá omítka  
PCI Multiputz® ZX**

Zatřená silikon-silikátová pastovitá omítka, hydrofobní, vysoce paropropustná. Díky kombinaci silikonových a silikátových aditiv je přirozeně rezistentní vůči biotickému napadení. Bez obsahu biocidních látek, stálobarevná, odolná UV záření, vhodná pro zateplovací systémy. Omítka je vyztužena kombinací 3 druhů vláken. Odolnost vůči biotickému napadení je posílena fotokatalytickým efektem. Barevné tónování podle vzorníků PCI.

Zrno: 1,5 / 2 mm

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	1 980,00	79,20	2,1 / 2,7 kg	24/600	5
odstín I	2 105,00	84,20			
odstín II	2 225,00	89,00			
odstín III	2 387,50	95,50			
odstín IV	2 590,00	103,60			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			

**OMÍTKY PASTOVITÉ – AKRYLÁTOVÉ****Zatřená akrylátová  
pastovitá omítka  
PCI Multiputz® ZA**

Zatřená organická omítka na akrylátové bázi, vhodná především pro zateplovací systémy. Omítka je vyztužena vlákny. Barevné tónování podle vzorníků PCI.

Zrno: 1,5 / 2 mm

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	1 820,00	72,80	2,1 / 2,7 kg	24/600	5
odstín I	1 887,50	75,50			
odstín II	1 997,50	79,90			
odstín III	2 147,50	85,90			
odstín IV	2 465,00	98,60			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			







## OMÍTKY PASTOVITÉ – SILIKÁTOVÉ

**Zatřená silikátová  
pastovitá omítka  
PCI Multiputz® ZT**

Zatřená silikátová pastovitá omítka s vysokou paropropustností, vhodná pro novostavby, rekonstrukce i zateplovací systémy. Přirozeně odolná vůči růstu řas a plísní. Barevné tónování podle vzorníků PCI.  
Zrno: 1,5 / 2 mm  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 065,00	82,60	2,7 / 3 kg	24/600	S
odstín I	2 147,50	85,90			
odstín II	2 272,50	90,90			
odstín III	2 427,50	97,10			
odstín IV odstín V	2 705,00 viz str. 96-103	108,20 viz str. 96-103			

## OMÍTKY MOZAIKOVÉ

**Omítková penetrace  
s granulátem  
PCI Multigrund® PGU**

Penetrace s granulátem pod tenkovrstvé akrylátové, minerální, silikátové a silikonové omítky. Vytváří pojivový můstek pro následné nanášení omítkovin. Barevné tónování podle vzorníků PCI. Cenové skupiny spojené s příslušným odstínem mozaikové omítky PCI Multiputz® MP viz vzorník na další straně.  
Ředění: max. do 5 % vodou.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg bílý	2 658,00	132,90	0,22 kg	24/480	S
5 kg bílý	744,50	148,90			
1 kg bílý	287,00	287,00			
Odstíny	viz str. 96-103				

**Disperzní omítková směs  
PCI Multiputz® MP**

Disperzní omítková směs přírodních a probarvených křemičitých kamínků o zrnitosti do 1,6 mm. Omítka je vysoce odolná vůči povětrnostním vlivům. Je vhodná pro vnitřní a venkovní použití, na sokly domů a k dekorativnímu ztvárnění povrchů. Aplikace na podklad napenetrovaný základním nátěrem PCI Multigrund® PGU probarveným do příslušného odstínu omítkové směsi. K dispozici je 44 základních barevných odstínů a dalších více než 120 barevných odstínů v v Mixážních centrech PCI.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	3 775,00	151,00	4,5 kg	24/600	S
6 kg	1 070,00	178,33			

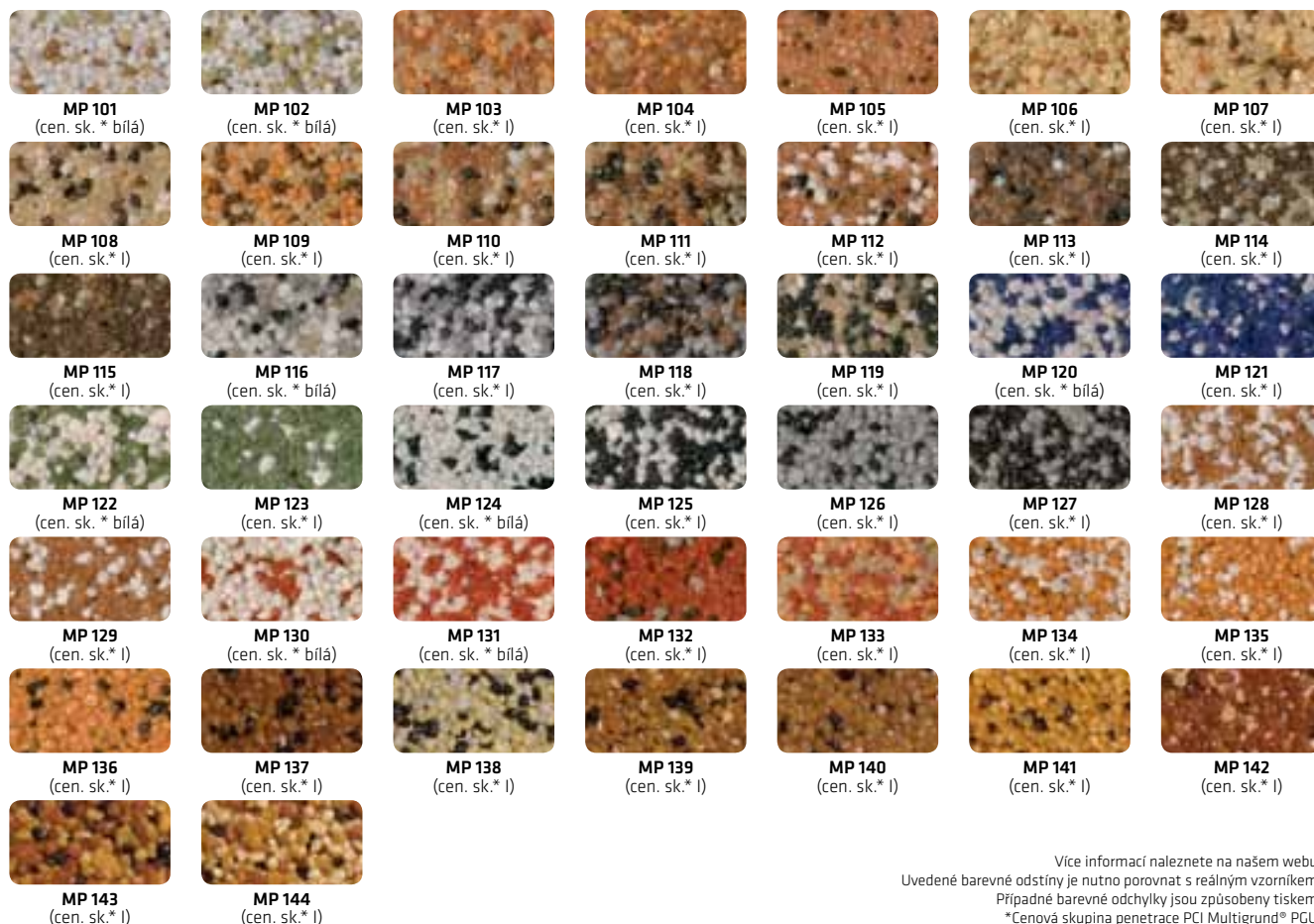


Domov pro seniory Korýtko, Ostrava-Zábřeh | FOTO: Mojmír Žák  
Zateplení objektu systémem PCI MultiTherm® Economy.  
Vytvoření imitace dřeva pomocí designové omítky PCI Multiputz® ED s povrchovým nátěrem PCI Decotop® SAL.



## Vzorník PCI Multiputz® MP

(zrnitost do 1,6 mm)



Více informací naleznete na našem webu.  
Uvedené barevné odstíny je nutno porovnat s reálným vzorníkem.  
Případné barevné odchylky jsou způsobeny tiskem.  
\*Cenová skupina penetrace PCI Multigrund® PGU.







## OMÍTKY MINERÁLNÍ

Zatřená minerální omítka  
**PCI Multiputz® MSP****PCI Multiputz® MSP 1**

Zatřená minerální omítka pro dekorativní tvorbu finálních povrchů, pro vnitřní i vnější použití. Vhodná pro zateplovací systémy. Omítka je odolná vůči vodě, mrazu a je omyvatelná. Zrnitost do 1,5 mm.

**PCI Multiputz® MSP 2** (viz PCI Multiputz® MSP 1)

Zrnitost do 2,5 mm.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
přírodně bílý 25 kg	630,00	25,20	2,8 / 3,2 kg	40/1000	S

Speciální minerální omítka  
**PCI Multiputz® ED**NA  
OBJEDNÁNÍ

Speciální designová minerální omítka se třpytivým efektem, pro provádění hladkých nebo dekorativních úprav fasád. Součást zateplovacích systémů ETICS. Barevné tónování dle vzorníků PCI.

Zrnitost 0-0,7 mm.

Tloušťka vrstvy 3-5 mm.

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Pozn.: Produkt na objednávku, dodací lhůta min. 14 dní.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 25 kg	2 375,00	95,00	1,12 kg / 1 mm (25 kg / 5,5 m <sup>2</sup> / 4 mm)	40/1000	S
probarvený 25 kg (min. odběr 300 kg)	2 777,00	111,08	1,12 kg / 1 mm (25 kg / 5,5 m <sup>2</sup> / 4 mm)	40/1000	S

## Příklady struktur designové omítky PCI Multiputz® ED



spišský travertin



bedněný beton



dřevěný obklad



kartáčovaný dekor



stromová kůra



italský mramor



hladký glet



hrubý beton

Více informací o technikách ED DESIGN<sup>®</sup> naleznete na našem webu.

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ŘEŠENÍ  
ZATEPLOVACÍCH SYSTÉMŮ

Dodáme i příslušenství pro komplexní řešení zateplovacích systémů jako fasádní hmoždinky, lišty, profily a další upevňovací prvky pro fasády s ETICS.

Spolupracujeme s renomovanými výrobci a dodavateli LIKOV, TopKraft, EJOT, ECORAW.



# FASÁDNÍ NÁTĚRY

Skupina barev	TOP silikonové barvy	silikonové barvy	polymer silikonové barvy	silikonové barvy	akrylátové barvy	silikátové barvy
Název produktu	PCI Multitop® NoBio	PCI Multitop® FS	PCI Multitop® FM	PCI Multitop® Elastik T	PCI Multitop® FA	PCI Multitop® FT
Balení	12,5/3,0 l	12,5/3,0 l	12,5/3,0 l	12,5/3,0 l	12,5/3,0 l	15,0/5,0 l
Odolnost vůči vodě	■■■■	■■■■	■■■	■■■■	■■■■	■■■
Paropropustnost	■■■■	■■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■■
Ochrana vůči biotickému napadení * speciální aditivum NoBio	■■■■*	■■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■
Probarvitelnost	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■
Penetrace	PCI Multigrund® PGS	PCI Multigrund® PGS	PCI Gisgrund® PGM	PCI Multigrund® PGS	PCI Gisgrund® PGM	PCI Multigrund® PGT

■ dostatečná    ■■ dobrá    ■■■ výborná    ■■■■ vynikající

## FASÁDNÍ BARVY SILIKONOVÉ

### Penetrační nátěr na bázi silikonu PCI Multigrund® PGS



Transparentní penetrační nátěr na silan-akrylátové bázi, připravený k přímému použití. Základní nátěr pod fasádní silikonové a elastické nátěry PCI Multitop.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bezbarvý 10 l 5 l	1 810,00 1 055,50	181,00 211,10	0,10-0,15 l	40/400 108/540	S

### Silikonová fasádní barva PCI Multitop® FS



Speciální silikonová fasádní barva, hydrofobní, s vynikající stálobarevností, vysokým tzv. odperlovacím a samočisticím efektem při dešti. Vyoce paropropustná. Vhodná jako finální nátěr pro zateplovací systémy, omítkové systémy i sanační omítky. Barevné tónování podle vzorníků PCI.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý 12,5 l 3 l	5 800,00 1 593,00	464,00 531,00	0,25 l (2 nátěry)	24/300 90/270	S
12,5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	5 475,00 5 550,00 5 925,00 7 650,00 viz str. 96-103	438,00 444,00 474,00 612,00 viz str. 96-103		24/300	
3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	1 503,00 1 521,00 1 629,00 2 106,00 viz str. 96-103	501,00 507,00 543,00 702,00 viz str. 96-103		90/270	

### Prémiová silikonová fasádní barva PCI Multitop® NoBio



Prémiová silikonová fasádní barva vyoce odolná biotickému napadení. Zajišťuje vysokou ochranu proti růstu řas a plísní díky Multibiotic efektu (obsahuje zakapslované, dlouhodobě se uvolňující širokospektrální biocidy). Je vyoce paropropustná a zároveň hydrofobní s tzv. odperlovacím a samočisticím efektem při dešti. S vynikající stálobarevností a UV odolností. Dokonalá finální barva pro zateplovací systémy, omítkové systémy i sanační omítky. Barevné tónování podle vzorníků PCI. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý 12,5 l 3 l	6 200,00 1 704,00	496,00 568,00	0,25 l (2 nátěry)	24/300 90/270	S
12,5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	5 850,00 5 925,00 6 350,00 8 175,00 viz str. 96-103	468,00 474,00 508,00 654,00 viz str. 96-103		24/300	
3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	1 608,00 1 626,00 1 743,00 2 253,00 viz str. 96-103	536,00 542,00 581,00 751,00 viz str. 96-103		90/270	



**Penetrační nátěr  
PCI Gisogrund® PGM**

Adhezní a ochranný penetrační nátěr na stěny a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a zpevnění podkladu. Ředění: 1:1 vodou.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 256,00	162,80	0,08–0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 748,00	174,80			
5 kg	946,00	189,20			
1 kg	258,00	258,00		200/200	

**Fasádní minerálně  
polymerní barva na bázi  
silikonu  
PCI Multitop® FM**

Minerálně polymerní fasádní barva na bázi silikonu s hydrofobními účinky, tzv. odperlovacím efektem a vysokou paropropustností (vhodná i na sanační omítky). Slučuje v sobě nejvýraznější přednosti běžně používaných barev, jako jsou skvělá paropropustnost silikátových barev, výborná vodoodpudivost silikonových barev a snadná zpracovatelnost akrylátových barev. Barevné tónování podle vzorníků PCI.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý	4 400,00 1 224,00	352,00 408,00	0,25 l (2 nátěry)	24/300	S
12,5 l				90/270	
12,5 l odstín I	4 525,00	362,00		24/300	
odstín II	4 875,00	390,00			
odstín III	5 475,00	438,00			
odstín IV	6 000,00	480,00			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			
3 l	1 245,00 1 344,00 1 485,00 1 608,00 viz str. 96-103	415,00 448,00 495,00 536,00 viz str. 96-103		90/270	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V					

**Prémiová flexibilní  
silikonová barva  
PCI Multitop® Elastik T**

Flexibilní výplňová fasádní barva na bázi silacryl-silikonových pryskyřic, pro překrytí mikrotrhlin, zesílená uhlíkovými vlákny. Vysoce krycí nátěr s brilantními odstíny, extrémně odolný vůči dešti. Vysoce paropropustný, netvoří film. Obsahuje účinné látky proti biotickému napadení. Barevné tónování podle vzorníků PCI. Ředitelná do 10 % čistou vodou.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý	7 650,00 1 992,00	612,00 664,00	175–275 ml (1 nátěr)	24/300	S
12,5 l				90/270	
12,5 l odstín I	7 400,00	592,00		24/300	
odstín II	7 600,00	608,00			
odstín III	8 250,00	660,00			
odstín IV	9 050,00	724,00			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			
3 l	1 929,00 1 995,00 2 091,00 2 313,00 viz str. 96-103	643,00 665,00 697,00 771,00 viz str. 96-103		90/270	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V					

# ČISTÁ FASÁDA JEDNOU PRO VŽDY

**PCI Multitop® NoBio**  
PRÉMIOVÁ SILIKONOVÁ FASÁDNÍ  
BARVA S MULTIBIOTICKÝM EFEKTEM







## FASÁDNÍ BARVY AKRYLÁTOVÉ

Penetrační nátěr PCI Gisogrund® PGM		Adhezní a ochranný penetrační nátěr na stěny a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a zpevnění podkladu. Ředění: 1:1 vodou. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	
20 kg 10 kg 5 kg 1 kg	3 256,00 1 748,00 946,00 258,00	162,80 174,80 189,20 258,00	0,08-0,125 kg	24/480 39/390 90/450 200/200	S	
Fasádní akrylátová barva PCI Multitop® FA		Fasádní akrylátová barva, odolná proti povětrnostním podmínkám a silným deštům. Vhodná pro nátěry na zateplovací systémy. Barevné tónování podle vzorníků PCI. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	
bílý 12,5 l 3 l	3 625,00 990,00	290,00 330,00	0,25 l (2 nátěry)	24/300 90/270	S	
12,5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	3 650,00 3 750,00 4 125,00 4 750,00 viz str. 96-103	292,00 300,00 330,00 380,00 viz str. 96-103		24/300		
3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	996,00 1 038,00 1 131,00 1 317,00 viz str. 96-103	332,00 346,00 377,00 439,00 viz str. 96-103		90/270		



## FASÁDNÍ BARVY SILIKÁTOVÉ

Penetrační nátěr na bázi silikátu PCI Multigrund® PGT		Transparentní penetrace pod silikátové nátěry a omítky, k ředění silikátových barev a omítek, na nové i staré minerální omítky, vápencové a pískovcové pohledové zdivo, staré nátěry minerálních barev. Velmi dobrá hloubková penetrace. Koncentrovaná, ředění s vodou 1:1. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	
bezbarvý 10 l 5 l	2 080,00 1 191,00	208,00 238,20	0,1 l	40/400 108/540	S	
Fasádní silikátová barva PCI Multitop® FT		Vysoce propustná pro vodní páry, vhodná obzvláště pro staré silikátové barvy a jiné minerální nátěry, nové i staré minerální omítky, vápencové a pískovcové pohledové zdivo. Vodou ředitelná organosilikátová barva nejvyšší kvality. Barevné tónování podle vzorníků PCI. Ředitelná čistou vodou do 10 %. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	
bílý 15 l 5 l	5 325,00 2 040,00	355,00 408,00	0,25 l (2 nátěry)	24/360 90/450	S	
15 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	5 865,00 6 060,00 6 210,00 6 315,00 na vyžádání	391,00 404,00 414,00 421,00 na vyžádání		24/360		
5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	2 195,00 2 290,00 2 335,00 2 405,00 na vyžádání	439,00 458,00 467,00 481,00 na vyžádání		90/450		





# SANACE, RENOVACE, SPECIÁLNÍ PRODUKTY

Skupina materiálů	Penetrační nátěry			Renovace fasád						
Název produktu	PCI Gisogrund® PGM	PCI Gisogrund®	Sika® Level-01 Primer	PCI Multitop® Elastik T	PCI Multitop® FC	Sikagard®-1250	Sikagard®-703 W	Sikagard®-705 L	PCI Multitop® AG	Sikagard®-715 W
Běžný podklad	■■■■■	■■■■■	■■■■■	-	-	-	-	-	-	-
Nesavý podklad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vysoce nasákavý podklad	■■■■■	■■■■■	■■■■■	-	-	-	-	-	-	-
Pískující podklad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sprašující podklad	■	■■■■■	■■■■■	-	-	-	-	-	-	-
Zpevnění podkladu	-	■	■■	-	-	-	-	-	-	-
Oprava trhlin	-	-	-	■■■■■	-	-	-	-	-	-
Odstranění řas a plísní	-	-	-	-	■■■■■	■■■■■	-	-	-	■■■■■
Zvýšení vodoodpudivosti	-	-	-	-	-	-	■■■■■	■■■■■	■■■	-
Ochrana proti sprayerům	-	-	-	-	-	-	-	-	■■■■■	-
Nanášení dalších vrstev (hod.)	6	1-3	1,5-12	12	24	-	-	-	-	-
Odstín	mléčný	modrý	mléčný	viz vzorník	čirý	nažloutlý	čirý	čirý	čirý	mléčný

■ dostatečná ■■ dobrá ■■■ výborná ■■■■ vynikající

## Penetrační nátěr PCI Gisogrund® PGM



Adhezni a ochranný penetrační nátěr na stěny a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a zpevnění podkladu. Ředění: 1:1 vodou. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 256,00	162,80	0,08–0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 748,00	174,80		39/390	
5 kg	946,00	189,20		90/450	
1 kg	258,00	258,00		200/200	

## Adhezni a ochranná penetrace PCI Gisogrund®



Penetrační nátěr na stěny, stropy a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a zpevnění podkladu. Ředění: 1:1 vodou. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.		
modrý	3 480,00	348,00	0,1–0,2 l	45/450	S		
10 l						2 041,00	408,20
5 l						471,00	471,00
1 l				480/480			

## Hlubková disperzní penetrace Sika® Level-01 Primer













Hlubková 1-komponentní, vodou ředitelná penetrace na minerální podklady. Vhodná jako penetrace podkladů před nanášením cementových, vápenocementových, sádrových výrobků a dalších minerálních materiálů. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	5 390,00	215,60	0,05–0,20 l/m <sup>2</sup>	24/600	S
5 kg	1 405,00	281,00			
1 kg	294,60	294,60			
bílý					



<b>Prémiová flexibilní silikonová barva</b> <b>PCI Multitop® Elastik T</b> 	Flexibilní výplňová fasádní barva na bázi silacryl-silikonových pryskyřic, pro překrytí mikrotrhlín, zesílená uhlíkovými vlákny. Vysoce krycí nátěr s brilantními odstíny, extrémně odolný vůči dešti. Vysoce paropropustný, netvoří film. Obsahuje účinné látky proti biotickému napadení. Barevné tónování podle vzorníků PCI. Ředitelná do 10 % čistou vodou. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bílý 12,5 l 3 l</td> <td>7 650,00 1 992,00</td> <td>612,00 664,00</td> <td rowspan="2">175–275 ml (1 nátěr)</td> <td rowspan="2">24/300 90/270</td> <td rowspan="2">S</td> </tr> <tr> <td>12,5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V</td> <td>7 400,00 7 600,00 8 250,00 9 050,00 viz str. 96-103</td> <td>592,00 608,00 660,00 724,00 viz str. 96-103</td> </tr> <tr> <td>3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V</td> <td>1 929,00 1 995,00 2 091,00 2 313,00 viz str. 96-103</td> <td>643,00 665,00 697,00 771,00 viz str. 96-103</td> <td></td> <td>90/270</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	bílý 12,5 l 3 l	7 650,00 1 992,00	612,00 664,00	175–275 ml (1 nátěr)	24/300 90/270	S	12,5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	7 400,00 7 600,00 8 250,00 9 050,00 viz str. 96-103	592,00 608,00 660,00 724,00 viz str. 96-103	3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	1 929,00 1 995,00 2 091,00 2 313,00 viz str. 96-103	643,00 665,00 697,00 771,00 viz str. 96-103		90/270	
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																	
bílý 12,5 l 3 l	7 650,00 1 992,00	612,00 664,00	175–275 ml (1 nátěr)	24/300 90/270	S																	
12,5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	7 400,00 7 600,00 8 250,00 9 050,00 viz str. 96-103	592,00 608,00 660,00 724,00 viz str. 96-103																				
3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	1 929,00 1 995,00 2 091,00 2 313,00 viz str. 96-103	643,00 665,00 697,00 771,00 viz str. 96-103		90/270																		
<b>Sanační biocidní prostředek</b> <b>PCI Multitop® FC</b> 	Profesionální sanační prostředek s biocidním působením. Připravený k přímému použití, neobsahuje chlór. Určený k likvidaci řas, plísní, mechů ze stavebních materiálů ve vnějším prostředí (omítky, zdi, beton, dlažba, střešní krytina atd.). Vhodný jako preventivní nátěr v kombinaci s fasádními nátěry. Přípravek je nutné používat bezpečně ve shodě s technickými listy a údaji na obalu výrobku. Balení 1 l je vybaveno aplikačním rozprašovačem. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bezbarvý 10 l 1 l</td> <td>1 247,00 320,00</td> <td>124,70 320,00</td> <td>0,1–0,2 l</td> <td>-</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	bezbarvý 10 l 1 l	1 247,00 320,00	124,70 320,00	0,1–0,2 l	-	S									
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																	
bezbarvý 10 l 1 l	1 247,00 320,00	124,70 320,00	0,1–0,2 l	-	S																	
<b>Prostředek pro čištění biotického napadení na bázi enzymů</b> <b>Sikagard®-1250</b> 	Ekologický prostředek na bázi enzymů pro čištění a dodatečnou ochranu všech běžných stavebních povrchů jako fasády, střechy, beton, cihly, plasty, dřevo atd. Enzymy důkladně čistí a chrání povrchy výskytem mikroorganismů jako řasy, sinice, plísně, mechy a lišejníky. Pro vnitřní i vnější použití. Produkt neobsahuje biocidy, bělidla ani peroxid vodíku. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 l nažloutlý průsvitný</td> <td>1 196,00</td> <td>239,20</td> <td>0,05–0,1 l/m<sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)</td> <td>96/480</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	5 l nažloutlý průsvitný	1 196,00	239,20	0,05–0,1 l/m <sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)	96/480	S									
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																	
5 l nažloutlý průsvitný	1 196,00	239,20	0,05–0,1 l/m <sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)	96/480	S																	
<b>Ochranný nátěr – vše v jednom</b> <b>Sikagard®-790 All-in-One</b> 	Účinná ochrana střech, fasád i podlah. Impregnační nátěr dokonale chrání proti působení kapalin a olejů. Omezuje růst řas, plísní, mechů a jiných mikroorganismů. Usnadňuje odstraňování graffiti. Chrání před znečištěním, vytváří odperlující efekt. Nemění vzhled chráněné konstrukce. Lze aplikovat na většinu běžných stavebních materiálů jako beton, kámen, omítky, cihly, dlažby, žuly, mramory, omítky atd. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 l bezbarvý až nažloutlý</td> <td>3 010,80</td> <td>602,16</td> <td>0,1–0,5 l / m<sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 2 nátěry)</td> <td>-</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	5 l bezbarvý až nažloutlý	3 010,80	602,16	0,1–0,5 l / m <sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 2 nátěry)	-	S									
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																	
5 l bezbarvý až nažloutlý	3 010,80	602,16	0,1–0,5 l / m <sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 2 nátěry)	-	S																	
<b>Hydrofobizační fasádní nátěr</b> <b>Sikagard®-703 W</b> 	Hydrofobizační nátěr minerálních podkladů a stavebních dílů (z betonu, pórobetonu, azbestocementu, cihlových zdí, cementových a vápenných omítek, přírodního a umělého kamene, savého kabřince, střešních krytin a komínových hlav) na bázi kombinace silanu a siloxanu. Odpuzuje vodu a tím snižuje znečištění povrchu a zlepšuje odolnost proti špinění, tvorbě řas, mechů. Po vytvrzení transparentní barva. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 l 5 l bělavý</td> <td>494,50 1 020,40</td> <td>247,25 204,08</td> <td>0,15–0,5 l/m<sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)</td> <td>-</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	2 l 5 l bělavý	494,50 1 020,40	247,25 204,08	0,15–0,5 l/m <sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)	-	S									
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																	
2 l 5 l bělavý	494,50 1 020,40	247,25 204,08	0,15–0,5 l/m <sup>2</sup> (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)	-	S																	



**Hydrofobizační nátěr  
na beton****Sikagard®-705 L**

1komponentní, nízko-viskózní, reaktivní hloubková impregnace na beton a ostatní savé minerální stavební materiály, na bázi silanu s obsahem 99 % aktivních složek, bez obsahu rozpouštědel. Zvyšuje odolnost materiálů proti zmrazovacím cyklům, snižuje absorpci vody a pronikání agresivních nebo škodlivých látek rozpuštěných ve vodě (zejména solí, kyselých dešťů a pod.). Nesnižuje paropropustnost chráněné konstrukce.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
18 kg čirý	33 697,80	1 872,10	300-450 g/m <sup>2</sup>	24/432	S

**Permanentní nátěr chránící  
před graffiti****PCI Multitop® AG**

Permanentní ochranný nátěr před graffiti. Vytváří transparentní vrstvu, která odolává nástřikům a kresbám (graffiti, barvy, zvýrazňovače). Ideální pro ochranu betonu, cihel, přírodního kamene, pískovce, omítek a dobře soudržných barevných nátěrů. Nemění vzhled podkladu. Jednosložkový, ihned připravený k použití, vysoce paropropustný, bez rozpouštědel. Graffiti lze odstranit obvykle 2x až 3x, aniž by došlo k poškození ochrany.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
5 l mléčný, po vytvrzení transparentní	8 497,00	1 699,40	0,08-0,15 l (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)	-	S

**Prostředek pro čištění  
biotického napadení****Sikagard®-715 W**

Přípravek pro úplné odstranění mechu, lišejníků, řas a jakékoliv jiné podobné kontaminace na všech běžných stavebních konstrukcích uvnitř i vně budov. Vhodná pro markýzy, střechy, okapy, terasy a balkóny, stěny, podlahy, dřevěné, plastové okenní rámy, slunečníky, okrasné kameny atd. Biologicky rozložitelný, neobsahuje žádné látky s biocidními účinky.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
2,5 l čirý	624,00	249,60	0,08-0,1 l dle hrubosti a savosti podkladu	-	S

**ZRNITOST  
DO 0,5 MM****SikaWall®-160 Štuk  
JEMNÁ VÁPENNÁ  
ŠTUKOVÁ OMÍTKA****DOKONALÁ FINÁLNÍ ÚPRAVA**

- vysoce prodyšná
- přírodně bílá
- vhodná pro interiér
- pro stěny i stropy

[www.sika.cz](http://www.sika.cz)

STAVÍME NA DŮVĚŘE





# OBKLADY A DLAŽBY



Koupelna v rodinném domě, Klášterec nad Orlicí | Foto: Petr Locker  
Realizace se systémy pro lepení obkladů a dlažeb PCI.

PENETRACE, PŘÍSAKY

str. 20

HYDROIZOLACE

str. 22

LEPIDLA NA OBKLADY A DLAŽBY

str. 26

SPECIÁLNÍ LEPIDLA

str. 29

SPÁROVACÍ HMOTY

str. 30

PRUŽNÉ TMELY

str. 35

DOPLŇKY

str. 37







# PENETRACE, PŘÍSAKY

Název produktu	PCI Gisogrund® PGM	PCI Gisogrund®	Sika® Level-01 Primer	PCI Gisogrund® 404	PCI Gisogrund® PPB	Sikafloor®-D2 Primer	PCI Epoxigrund 390	Sikafloor®-151	Sikafloor®-150 Plus	PCI Wadian®
Cementové potěry a omítky										
Anhydritové potěry										
Sádrokartonové desky, sádrovláknité podklady, sádrové omítky										
Dřevěné podklady (prkna, OSB desky, DTD V100 apod.)										
Asfalt litý, popískovaný, v interiéru										
Zbytky voděvzdorných podlahářských lepidel										
Potlačení prostupující zbytkové vlhkosti z podkladu										
Hladké nesavé podklady (keramická dlažba, zbytky nátěrů apod.)										
Ochrana proti vnikání vodních par do dřevěných konstrukcí										
Ředitelnost vodou	1:1	1:1	1:1 - 1:10	1:1-3						

doporučené     podmíněně možné     nevhodné

## Penetrační nátěr PCI Gisogrund® PGM



Adhezní a ochranný penetrační nátěr na stěny a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a zpevnění podkladu.  
Ředění: 1:1 vodou.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 255,00	162,75	0,08-0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 748,00	174,80		39/390	
5 kg	946,00	189,20		90/450	
1 kg	258,00	258,00		200/200	

## Adhezní a ochranná penetrace PCI Gisogrund®



Penetrační nátěr na stěny, stropy a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a zpevnění podkladu.  
Ředění: 1:1 vodou.  
Možné objednat i balení 200 l. Cena na dotaz.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
modrý					
10 l	3 480,00	348,00	0,1-0,2 l	45/450	S
5 l	2 041,00	408,20		75/375	
1 l	471,00	471,00		480/480	

## Hlubková disperzní penetrace Sika® Level-01 Primer



Hlubková 1komponentní, vodou ředitelná penetrace na minerální podklady. Vhodná jako penetrace podkladů před nanášením cementových, vápencementových, sádrových výrobků a dalších minerálních materiálů.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	5 390,00	215,60	0,05-0,20 l/m <sup>2</sup>	24/600	S
5 kg	1 405,00	281,00			
1 kg	294,60	294,60			
bílý					

## Penetrační nátěr pro savé i nesavé podklady PCI Gisogrund® 404



Speciální penetrační nátěr pod cementová lepidla a samonivelační hmoty PCI. Penetrační nátěr na anhydritové a magnetitové potěry. Speciální podkladový nátěr na dřevěné podlahy, dřevotřískové a OSB desky, na keramické dlaždice, kde se počítá s nanášením vyrovnávacích stěrek a lepidel. Zaručuje vysokou pevnost spoje a přilnavost obkladů i potěrů. Použití v interiéru i exteriéru.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
fialový					
20 l	14 376,00	718,80	0,1-0,2 l	22/440	S
5 l	4 134,00	826,80		75/375	



<p><b>Kontaktní (spojovací) můstek</b> <b>PCI Gisogrund® PPB</b></p> 	<p>Speciální kontaktní nátěr pro nesavé a hladké podklady. Pro vnitřní i vnější použití. Vhodný na umakart, emailové nátěry, hladké betony apod. K vytvoření adhezivního můstku pro aplikaci dalších vrstev. Ředění: neředí se. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p> 																																																																																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 kg</td> <td>1 429,00</td> <td>142,90</td> <td rowspan="3">0,3 kg</td> <td rowspan="3">39/390</td> <td rowspan="3">S</td> </tr> <tr> <td>5 kg</td> <td>805,00</td> <td>161,00</td> </tr> <tr> <td>1 kg</td> <td>196,00</td> <td>196,00</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	10 kg	1 429,00	142,90	0,3 kg	39/390	S	5 kg	805,00	161,00	1 kg	196,00	196,00	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 kg</td> <td>857,50</td> <td>171,50</td> <td>cca 125 g/m<sup>2</sup></td> <td>90/450</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	5 kg	857,50	171,50	cca 125 g/m <sup>2</sup>	90/450	S	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>transparentní</td> <td>10 305,00</td> <td>1 030,50</td> <td rowspan="2">0,3-0,5 kg</td> <td rowspan="2">28/280</td> <td rowspan="2">S</td> </tr> <tr> <td>10 kg</td> <td>1 549,60</td> <td>1 549,60</td> </tr> <tr> <td>1 kg</td> <td>1 549,60</td> <td>1 549,60</td> <td></td> <td>96/96</td> <td></td> </tr> <tr> <td>karton 4 × 1 kg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	transparentní	10 305,00	1 030,50	0,3-0,5 kg	28/280	S	10 kg	1 549,60	1 549,60	1 kg	1 549,60	1 549,60		96/96		karton 4 × 1 kg						<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>9 120,00</td> <td>304,00</td> <td>0,35-1,7 kg/m<sup>2</sup></td> <td>21/630</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	9 120,00	304,00	0,35-1,7 kg/m <sup>2</sup>	21/630	S	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>10 500,00</td> <td>420,00</td> <td rowspan="3">0,3-0,5 kg/m<sup>2</sup></td> <td rowspan="3">21/525</td> <td rowspan="3">S</td> </tr> <tr> <td>10 kg</td> <td>4 970,00</td> <td>497,00</td> </tr> <tr> <td>2,5 kg</td> <td>2 392,50</td> <td>957,00</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	10 500,00	420,00	0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup>	21/525	S	10 kg	4 970,00	497,00	2,5 kg	2 392,50	957,00	<p>Speciální epoxidový penetrační nátěr pro savé i nesavé podklady. Nízkoviskózní dvousložková penetrace na savé betonové plochy a cementové stěrky. Ve spojení s křemičitým pískem vhodná i pro drobné vyrovnávky. Použití v interiéru, exteriéru, na podlahy a stěny, na zbytky starých nátěrů a litého asfaltu. Uzavírá zbytkovou vlhkost podkladu do 4 % CM. Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby</p> 
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																																																																																							
10 kg	1 429,00	142,90	0,3 kg	39/390	S																																																																																							
5 kg	805,00	161,00																																																																																										
1 kg	196,00	196,00																																																																																										
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																																																																																							
5 kg	857,50	171,50	cca 125 g/m <sup>2</sup>	90/450	S																																																																																							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																																																																																							
transparentní	10 305,00	1 030,50	0,3-0,5 kg	28/280	S																																																																																							
10 kg	1 549,60	1 549,60																																																																																										
1 kg	1 549,60	1 549,60		96/96																																																																																								
karton 4 × 1 kg																																																																																												
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																																																																																							
30 kg	9 120,00	304,00	0,35-1,7 kg/m <sup>2</sup>	21/630	S																																																																																							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																																																																																							
25 kg	10 500,00	420,00	0,3-0,5 kg/m <sup>2</sup>	21/525	S																																																																																							
10 kg	4 970,00	497,00																																																																																										
2,5 kg	2 392,50	957,00																																																																																										
<p><b>Speciální penetrace na nesavé podklady</b> <b>Sikafloor®-02 Primer</b></p>   	<p>Penetrace na bázi akrylátu, s velmi nízkými emisemi, určen pro pevné, hladké a nenásávkové podklady. Ideální jako příprava podkladu při lepení obkladu na obklad, nebo na staré pevné nátěry. Pouze pro použití v interiéru. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p> 																																																																																											
<p><b>Speciální epoxidový penetrační nátěr</b> <b>PCI Epoxigrund 390</b></p>  	<p>Speciální epoxidový penetrační nátěr pro savé i nesavé podklady. Nízkoviskózní dvousložková penetrace na savé betonové plochy a cementové stěrky. Ve spojení s křemičitým pískem vhodná i pro drobné vyrovnávky. Použití v interiéru, exteriéru, na podlahy a stěny, na zbytky starých nátěrů a litého asfaltu. Uzavírá zbytkovou vlhkost podkladu do 4 % CM. Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby</p> 																																																																																											
<p><b>Speciální epoxidová penetrace a pojivo</b> <b>Sikafloor®-151</b></p>  	<p>Zkomponentní víceúčelová epoxidová pryskyřice s plnivem, s nízkou viskozitou, pro penetraci a vyrovnání betonových a cementových podkladů. Je velmi vhodná pro interiérové použití díky nízkému zápachu. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby</p> 																																																																																											
<p><b>Epoxidová penetrace</b> <b>Sikafloor®-150 Plus</b></p>  	<p>Epoxidová pryskyřice pro penetraci, vyrovnávky a opravy. 2 komponentní, nízkoviskózní, transparentní pryskyřice, bez rozpouštědel zlepšuje přídržnost následných epoxidových nátěrů a stěrek, pryskyřice pro výrobu plastmalty. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby</p> 																																																																																											
<p><b>Paronepropustný penetrační nátěr</b> <b>PCI Wadian®</b></p>  	<p>Paronepropustný penetrační nátěr na stěny a podlahy v obytných prostorech, jejichž podkladem jsou OSB desky, cementotřískové desky, dřevotřískové desky, případně sádkokartonové desky. Zabraňuje pronikání vlhkosti do dřevotřísek (v mokřích prostorech v kombinaci s hydroizolací PCI). Vhodný také jako penetrace na cementové podklady bránící průniku vodní páry (např. stropy plaveckých hal), zabraňuje průniku vodní páry na tepelné izolace, zamezuje kondenzování vody. Použití v interiéru. Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby</p> 																																																																																											





# HYDROIZOLACE

Skupina materiálů	Stěrkové hydroizolace						Izolační pásy		
	PCI Lastogum®	Sikalastic®-260 Stop Aqua	PCI Seccoral® 1K	PCI Seccoral® 2K Rapid	SikaTop®-157 Flex	SikaBond® T-8	PCI Peclastic® W	SikaCeram® Sealing Membrane A	PCI Peclastic® U
Název produktu									
Použití v interiéru (koupelny a sprchy)									
Použití v exteriéru – prostory zatížené beztlakovou vodou (balkóny, terasy apod.)									
Použití na podlaze									
Použití na stěně									
Prostory zatížené tlakovou vodou (plavecké bazény, rehabilitační vany apod.)									
Chemicky zatížené vlhké prostory (pivovary, mlékárny, chladírny, jatka, myčky, nemocnice velkokapacitní kuchyně apod.)									
Parní lázně									
Překlenutí trhlin, vyrovnává napětí a pohyby v podkladu									
Difúzní, možnost pokládky na vlhký dostatečně únosný podklad									
Redukce kročejového hluku									
Možnost lepení keramického obkladu nebo dlažby	2 hod.	2,5 hod.	5 hod.	4 hod.	24 hod.	24 hod.	3–24 hod.	1–24 hod.	3–24 hod.
Certifikace dle ETAG 022									

doporučené
  podmíněně možné
  nevhodné

## Flexibilní hydroizolační stěrka pro vnitřní použití PCI Lastogum®



Flexibilní hydroizolační stěrka pro plošné izolace do vlhkých a mokřých prostor, na stěny a podlahy, kde není zatížení tlakovou vodou, jako např. koupelny a sprchy v domácnostech, hotelech, nemocnicích apod. Na minerální savé podklady jako např. beton, potěr, cement, omítky, ale i na sádkartonové a dřevotřískové desky, anhydritové potěry. Certifikován v systému dle ETAG 022. Pro použití v interiéru. Nízká spotřeba. Následně lepení obkladů a dlažeb již po cca 2–3 hod.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 25 kg 8 kg	4 767,50 1 628,80	190,70 203,60	1,2 kg/m <sup>2</sup> při aplikaci 2 vrstev	24/600 80/640	S
šedý 25 kg 8 kg 4 kg	4 767,50 1 628,80 800,00	190,70 203,60 200,00		24/600 80/640 128/512	



## Speciální hydroizolační stěrka pro vnitřní použití Sikalastic®-260 Stop Aqua



1komponentní hydroizolační stěrka, aplikovaná v tekutém stavu, určená do vlhkých prostor, připravená k aplikaci. Jednoduchá aplikace s nízkou spotřebou. Ideální pro izolaci koupelen a sociálních zařízení. Nízká spotřeba. Následně lepení obkladů a dlažeb již po cca 2–3 hod.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 7 kg 22 kg	1 158,50 3 330,80	165,50 151,40	1,2 kg/m <sup>2</sup> při aplikaci 2 vrstev	96/672 30/660	S



## Flexibilní hydroizolační stěrka pro vnitřní i vnější použití PCI Seccoral® 1K



Flexibilní hydroizolační stěrka k utěsnění pod keramické obklady a dlažby na balkónech, terasách, ve sprchách. Pro izolaci plaveckých bazénů až do 8 m hloubky vody. Vytvrzuje bez smršťování, netrhá se, spolehlivě překlenuje dodatečně vzniklé trhliny podkladu. Hmoty je plastická, snadno se zpracovává. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny.

Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 15 kg 3,5 kg	3 262,50 1 012,90	217,50 289,40	1,25 kg / 1 mm	64/960 200/700	S



**Rychle vytvrzující  
dvousložková hydroizolační  
stěrka****PCI Seccoral® 2K Rapid**

Rychle vytvrzující dvousložková hydroizolační stěrka pro izolaci s přemostěním drobných trhlin pod keramické obklady a dlažby ve sprchách a v plaveckých bazénech, rehabilitačních vanách apod. Pro zatížení proti pozitivní tlakové vodě do hloubky 15 m. K utěsnění vnějších stěn sklepů a základů, vlhkých prostor a opěrných zdí, vhodná pro pružnou hydroizolaci pod dlažbu balkónů a teras. Použití v interiéru i exteriéru. Certifikována v systému dle ETAG 022. Nízká spotřeba. Následně lepení obkladů a dlažeb již po cca 4 hod.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	6 910,00	276,40	1,25 kg / 1 mm	40/1000	S

**Cementová hydroizolační  
stěrka se širokým použitím  
SikaTop®-157 Flex**

Cementová 2složková, trhliny překlenující a vlákny vyztužená, velmi elastická hydroizolační stěrka vhodná pro hydroizolaci a ochranu všech druhů minerálních podkladů. Vhodná pro izolaci balkónů a teras, sklepních prostor včetně venkovních zdí zasypávaných zeminou.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg složka A 5 kg kanystr  složka B 15 kg papírový pytel  Složka A: bílá kapalina Složka B: šedý prášek	1 946,00	97,30	1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm v závislosti na rovinnosti podkladu	18/360	S

**Unikátní PU lepidlo  
a izolace v jednom  
SikaBond® T-8**

Vysoce elastické 1komponentní hydroizolační PU lepidlo. SikaBond® T-8 je navržen pro hydroizolační lepení dlažeb na balkónech a terasách, lodžích, v průmyslových kuchyních, koupelnách a v dalších prostorech vystavených silnému zatížení vodou.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
běžový 6,7 kg (5 l) 13,4 kg (10 l) plechovka	3734,58 7144,88	557,40 533,20	1,5-2,7 kg/m <sup>2</sup> v závislosti na použitém ozubení hladítka	-	S

**Flexibilní izolační pás pod  
keramické obklady a dlažby  
PCI Pecilastic® W**

Flexibilní, trhliny překlenující pás z kaširovaného polyethylenu pod keramické obklady a dlažby. Pro provádění rychlých izolačních prací. Vhodný pro prostory zatížené beztlakovou vodou, jako jsou koupelny, sprchy, malé bazény do hloubky 1,5 m a parní kabiny lázní. Lze použít i na balkónech a terasách. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. Možnost z pásu vytvořit manžety na dotěsnění prostupů konstrukce.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
modrý 30 m role šíře 1 m tloušťka 0,5 mm	19 602,00	653,40	-	-	S
<i>Možnost prodeje i po 1 m</i>	712,00	712,00			S

**Univerzální překlenovací  
a izolační podložka  
PCI Pecilastic® U**

Hydroizolační, difúzní, trhliny překlenující pás pro provádění rychlých izolačních prací, vhodný pro prostory zatížené beztlakovou vodou, jako jsou koupelny, sprchy a ochozy plaveckých bazénů. Pro použití na terasách a balkónech. Ideální pro překlenování dilatací v interiéru. Použití na podlahy v interiéru i exteriéru.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 m role šíře 1 m	3 766,00	753,20	-	-	S





**Speciální izolační páska  
PCI Pectape® Objekt**

Speciální izolační páska pro těsnění dilatačních spár a spojů podlaha-stěna. Vkládá se do 1. vrstvy ještě nezaschlé hydroizolace PCI. Použití v interiéru i exteriéru.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
modrý 50 m	4 285,00	85,70	1 bm/m	-	S

**Speciální izolační páska  
Sika® SealTape F**

Hydroizolační páska pro izolaci dilatačních spár a napojení podlaha/stěna. Používá se ve spojení s hydroizolačními stěrkami Sika. Použití v interiéru i exteriéru. Vkládá se do 1. vrstvy ještě nezaschlé hydroizolace.  
Šířka: 120 mm  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
žlutý 10 m 50 m role	728,00 3 070,00	72,80 61,40	1 bm/m	-	S

**Speciální izolační páska  
pro vodotěsné rohové  
a napojovací spáry  
PCI Pectape® 250**

Speciální izolační páska pro těsnění dilatačních spár a spojů podlaha-stěna, vhodná také pro těsnění spár pod úrovní terénu. Vhodná i pro tlakovou vodu do 10 m. Šířka 25 cm. Používá se v systémech se stěrkami PCI Barraseal®, PCI Seccoral® a s bitumenovými stěrkami řady PCI Pecomor®. Použití v interiéru i exteriéru.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



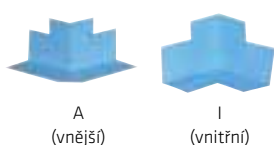
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 m šíře 25 cm	7 156,00	357,80	1 bm/m	-	S

**Flexibilní butylkaučuková  
izolační páska  
PCI Pectape® Butyl**

Vysoce flexibilní samolepicí butylkaučuková izolační páska. Vhodná k napojení izolace na ocel, plast, PVC, dřevo a sklo. Extrémní přilnavost s možností aplikace při nízkých teplotách. Šířka pásky 100 mm. Použití v interiéru i exteriéru.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 m	2 936,00	146,80	1 bm/m	-	S

**Těsnící rohy  
PCI Pectape® 90° I / A**A  
(vnější)I  
(vnitřní)

Těsnící vnitřní a vnější rohy systému PCI Pectape®. Rohové detaily připravené k okamžité instalaci. Minimalizují možnost vzniku chyb. Určené pro vložení do hydroizolačních stěrek PCI. Použití v interiéru i exteriéru. Certifikováno v systému dle ETAG 022.  
Bez omezení doby skladovatelnosti.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
modrý 1 ks	261,00	261,00	-	-	S

**Těsnící rohy  
Sika® SealTape F  
vnitřní a vnější roh**

Vnitřní a vnější roh je součástí systému Sika® SealTape F. Slouží k utěsnění rohů při přechodu vodorovné plochy na vodorovnou.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
žlutý 1 ks	178,90	178,90	-	-	S

**Pružná manžeta pro  
utěsnění stěnových  
prostupů  
PCI Pectape® 10×10**

Pružná manžeta pro utěsnění stěnových prostupů. Pod obklady ve sprchách a mokřích prostorech, rozměry 10 × 10 cm. Použití v interiéru i exteriéru. Certifikováno v systému dle ETAG 022.  
Bez omezení doby skladovatelnosti.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
modrý 1 ks	236,10	236,10	-	-	S



**Speciální těsnicí manžeta  
pro utěsnění prostupů pod  
keramické obklady**  
**Sika® SealTape F**  
**manžeta malá**



Manžeta pro izolaci prostupů v systému Sika® SealTape F.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
žlutý průměr 15 mm průměr 35 mm 1 ks	112,00 157,00	112,00 157,00	-	-	S

**Pružná manžeta k utěsnění  
podlahových prostupů  
a vpustí**  
**PCI Pecitape®**  
**42,5×42,5**



Pružná manžeta k utěsnění podlahových prostupů a vpustí. Pod dlažby ve sprchách a mokřích prostorech, rozměry 42,5 × 42,5 cm. Použití v interiéru i exteriéru. Certifikováno v systému dle ETAG 022. Bez omezení doby skladovatelnosti.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
modrý 1 ks	1 390,50	1 390,50	-	-	S

**Speciální těsnicí manžeta  
pro utěsnění podlahových  
vpustí**  
**Sika® SealTape F**  
**manžeta velká**



Manžeta pro izolaci prostupů v systému Sika® SealTape F.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
žlutý 1 ks	450,00	450,00	-	-	S

**Flexibilní hydroizolační  
membrána pro mokré  
prostory, bazény a balkony  
pod obklady a dlažby**  
**SikaCeram® Sealing  
Membrane A**



**NOVINKA**

Pružná těsnicí a oddělovací membrána používaná k hydroizolaci stěn, podlah pod dlažbou ve vlhkých prostorách, bazénech a na balkonech. Je vhodná pro vytápěné podlahy a účinně překleneje trhliny. Ideální pro dřevostavby a přetvárné podklady. Ideální pro izolaci parních saun.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 m	7 440,00	248,00	-	-	S

**Vodotěsné lepidlo pro  
lepení těsnicí membrány**  
**SikaCeram® A**  
**SikaCeram® Sealing Fix**



**NOVINKA**

Dvosložkové vodotěsné lepidlo používané k lepení těsnicí membrány SikaCeram® A. Vytvrzující bez tvorby bublin pod pásem. Jedno lepidlo pro těsnění spár a fixaci pásu na stěny. Hydroizolační schopnost.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
7,8 kg	2 028,00	260,00	cca 1 kg/m <sup>2</sup>	-	S





# LEPIDLA NA OBKLADY A DLAŽBY

Název produktu	PCI Pericol® K	PCI Pericol® Special	SikaCeram®-213 Extra	PCI Pericol® FlexPlus	SikaCeram®-253 Flex	PCI Pericol® Flex S1	PCI Pericol® Fluid	PCI FT® Klebemörtel	PCI Nanolight®	PCI Nanolight® White	SikaCeram®-290 StarLight	PCI Nanorapid®	PCI Flexmörtel® S1 Flott	PCI Flexmörtel® S2	PCI Flexcol®	SikaBond® T-8
Klasifikace	C1T	C2T	C2T	C2TE S1	C2TE S1	C2TE S1	C2E S1	C2T	C2TE S1	C2TE S1	C2TE S1	C2FE S1	C2E S1	C2TE S2	R2T	R2T
<b>Podklady v interiéru - stěny</b>																
Cementová omítka																
Sádrová omítka, sádrokarton, sádrové tvárnice, silikátové desky																
Původní keramický obklad																
Olejové a disperzní nátěry, laky																
Beton, lehčený beton (stáří min. 6 měsíců), plynobeton																
Ocel																
Plasty																
Dřevotřísková deska (V 100)																
Podklady v mokřem prostředí																
<b>Podklady v interiéru - podlahy</b>																
Litý beton, prefabrikáty, cementové potěry včetně rychletuhnoucích																
Potěry na bázi sulfátu vápenatého (anhydrit)																
Potěry z litého asfaltu, popískované																
Původní pevná keramická nebo kamenná dlažba																
Olejové nátěry a laky na potěrech																
Potěry s podlahovým vytápěním																
Podklady v trvale mokřem prostředí																
Zbytky podlahových lepidel vodovzdorných																
Mladé nevyzrálé potěry (stáří od 3 dnů)																
<b>Podklady v exteriéru</b>																
Cementová omítka																
Litý beton, prefabrikáty (stáří více než 6 měsíců)																
Cementový potěr																
Podklady v trvale mokřem prostředí																
<b>Speciální keramické obklady</b>																
Jemně slinutý střeš																
Skleněná mozaika																
Dlažba z ředice (EUTIT)																
<b>Oblast použití</b>																
Balkóny a terasy																
Bazény																
Velkoformátová keramika rozměr nad 50 x 50 cm																

doporučené
  podmíněně možné
  nevhodné

## Lepidlo na nasávkavé obklady a dlažby PCI Pericol® K



Základní cementové lepidlo, pro lepení nasávkavé keramiky. Ideální pro lepení pórovinové keramiky v interiéru a další stavební práce.

**Klasifikace: C1T dle ČSN EN 12004**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	230,00	9,20	2,4-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S

## Zlepšené jakostní lepidlo PCI Pericol® Special



Zlepšené jakostní lepidlo pro lepení keramických obkladů a dlažeb s nasávkavostí ≤ 0,5 % na beton, potěry a omítky. Pro vnitřní i vnější použití. Vhodné na plochy s vyšším mechanickým zatížením. Vhodné pro lepení slinuté dlažby v interiéru.

**Klasifikace: C2T dle ČSN EN 12004**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	490,00	19,60	2,5-6 kg dle obkladů (1,4 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S



### Zlepšené lepidlo pro keramické obklady a dlažby

#### SikaCeram®-213 Extra



Zlepšené lepidlo se sníženým skluzem pro lepení většiny typů keramických obkladů a dlažeb. Pro vnitřní i vnější použití. Odolné vodě a mrazu. Vhodné na plochy s vyšším mechanickým zatížením. Vhodné pro lepení slinuté dlažby v interiéru.

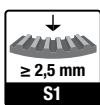
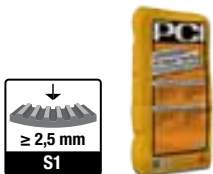
**Klasifikace: C2TE dle ČSN EN 12004**  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	442,50	17,70	2,5-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/1200	S

### Flexibilní cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavaznutí

#### PCI Pericol® FlexPlus



Flexibilní cementové lepidlo se skvělým poměrem cena/výkon, pro lepení všech typů keramických obkladů a dlažeb na balkóny, terasy, fasády a podlahová topení. Vhodné k lepení „obklad na obklad“. Vysoce odolné vodě a mrazu. Pro vnitřní i vnější použití.

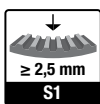
**Klasifikace: C2TE S1 dle ČSN EN 12004**  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	605,00	24,20	2,5-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S

### Flexibilní cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavaznutí

#### SikaCeram®-253 Flex



Flexibilní cementové lepidlo se skvělým poměrem cena/výkon, pro lepení všech typů keramických obkladů a dlažeb na balkóny, terasy, fasády a podlahová topení. Vhodné k lepení „obklad na obklad“.

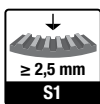
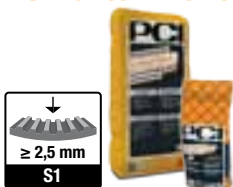
Odolné vodě a mrazu. Pro vnitřní i vnější použití.  
**Klasifikace: C2TE S1 dle ČSN EN 12004**  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	510,00	20,40	2,5-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/1200	S

### Bílé flexibilní cementové lepidlo pro všechny druhy obkladů

#### PCI Pericol® Flex S1



Bílé flexibilní lepidlo se zvýšenou počáteční lepicí silou určené pro univerzální použití. Pro lepení všech druhů keramických obkladů včetně skleněných mozaik. Vhodné rovněž pro lepení velkoformátů (do 80 x 80 cm) a těžkého obkladu. Pro vnitřní i vnější použití.

**Klasifikace: C2TE S1 dle ČSN EN 12004**  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby

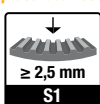


Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 25 kg 5 kg	817,50 250,50	32,70 50,10	2,5-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050 216/1080	S

### Flexibilní lepidlo pro dlažby

#### PCI Pericol® Fluid

S prodlouženou  
dobou  
zpracovatelnosti



Flexibilní lepidlo pro pokládku do tekutého lože, eliminující tvorbu dutých míst. Pro lepení dlažby na balkóny, terasy, podlahová topení a vysoce mechanicky zatěžované plochy. Ideální pro zajištění bezdutinnové pokládky. Použití i pro vyrovnávání podkladu do tl. 15 mm. Spárovatelné po 6 hodinách. Vysoce odolné proti vodě a mrazu. Pro vnitřní i vnější použití.

**Klasifikace: C2E S1 dle ČSN EN 12004**  
Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	772,50	30,90	4,5-7,5 kg dle obkladů (1,4 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S

### Univerzální zlepšené lepidlo

#### PCI FT® Klebemörtel



NA  
OBJEDNÁNÍ

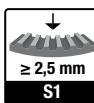
Univerzální zlepšené lepidlo pro tenkovrstvé lepení obkladů, dlažeb a nejrůznějších druhů keramiky. Pro použití na takřka všechny druhy nejběžněji používaných podkladů. Vhodné i do vlhkého prostředí, např. bazény (s přísadou PCI Lastoflex®) a pro prostory s nízkými teplotami (chladírenské boxy). Lepidlo je mrazuvzdorné. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny.

**Klasifikace: C2T dle ČSN EN 12004**  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	950,00	38,00	2,0-3,6 kg dle obkladů (1,3 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S



**Nanostrukturální vylehčené  
lepidlo****PCI Nanolight®**

Nanostrukturální flexibilní vylehčené lepidlo. Pro použití na všechny druhy podkladů a všechny druhy keramiky, s vysokou vydatností. Skvělé pro lepení velkoformátových obkladů. Pro tloušťku lože od 1 do 10 mm. Vhodné pro terasy, plavecké bazény, průmyslové plochy. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny.

**Klasifikace: C2TE S1 dle ČSN EN 12004**

Ideální ve spojení se spárovací hmotou PCI Nanofug® Premium.

**Nově zpracovatelnost až 90 min.!**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
15 kg	1 333,50	88,90	0,9–2,1 kg dle obkladů (0,8 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/720	S

**Nanostrukturální lepidlo  
pro lepení skleněné mozaiky****PCI Nanolight® White**

NA  
OBJEDNÁNÍ

Bílá varianta nanostrukturálního flexibilního lepidla s lehčenými plnivý. Použití pro všechny druhy podkladů a pro lepení skleněné a porcelánové mozaiky. Vhodné pro malou a střední velikost mozaiky s následným bílým spárováním. Skvělé pro lepení velkoformátových obkladů. Použití na podlahy a stěny v interiéru i exteriéru.

**Klasifikace: C2TE S1 dle ČSN EN 12004**

Ideální ve spojení se spárovací hmotou PCI Nanofug® Premium.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
brilantně bílý 15 kg	1 552,00	103,47	0,9–2,1 kg dle obkladů (0,8 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	60/900	S

**Speciální lehčené flexibilní  
lepidlo pro XXL formáty  
s nízkou prašností****SikaCeram®-290  
StarLight**

Speciální lehčené práškové lepidlo na obklady se silně redukovanou prašností. Výpočet spotřeby. Hydraulicky tuhnutí, vysoce flexibilní cementové lepidlo s lehčenými plnivý a redukovanou prašností. Optimální spotřeba i zpracování. SikaCeram®-290 StarLight je univerzální pro lepení do tenkého, středního i silného lože na stěnách a podlahách. Lze použít i jako lepidlo pro tekuté lože na podlahách. Obsahuje cca 50% „trvale obnovitelných“ surovin.

**Klasifikace: C2TE S1 dle ČSN EN 12004**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
15 kg	1 018,50	67,90	1,3–2,0 kg dle obkladů (1,2 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/630	S

**Velmi rychlé nanostrukturu-  
rální lepidlo na dlažby s CSA  
technologíí****PCI Nanorapid**

NA  
OBJEDNÁNÍ

Velmi rychlé nanostrukturální cementové lepidlo s vysokým komfortem zpracování díky CSA technologii.

Zpracovatelnost cca 60 min., již po 90 min. je plocha pochozí a spárovatelná. Dlouhá doba korekce. Variabilní konzistence. Pro tloušťku lože 1–20 mm. S efektivní krystalickou vazbou vody. Pro jakýkoli typ keramického nebo skleněného prvku na podlahách. Velmi dobře zvládá extrémní kolísání teplot. Pro formáty bez omezení velikosti. Pro balkóny, terasy, podlahové vytápění a plochy vystavené vysokému mechanickému zatížení v průmyslovém sektoru, jako jsou haly, místnosti a chodby průmyslových budov, tržnic, budov institucí, služeb a administrativních budov. Nízké emise, GEV-EMICODE EC 1 PLUS.

**Klasifikace C2 FE S1 dle ČSN EN 12004.**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	1 778,00	88,90	2,3–3,8 kg dle obkladů (1,3 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/960	S

**Speciální cementové  
lepidlo pro velkoformátové  
dlažby a pro kladení dlažeb  
v exteriéru****PCI Flexmörtel® S1 Flott**

Speciální cementové lepidlo s efektivní krystalickou vazbou vody pro kladení velkoformátových dlažeb bez omezení velikosti (v interiéru) a pro kladení dlažeb v exteriéru. Zpracovatelnost cca 3 hodiny, pochozí již po 6 hodinách.

**Klasifikace: C2E S1 dle ČSN EN 12004**

Ideální ve spojení se spárovací hmotou PCI Nanofug® Premium.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	1 320,00	66,00	2,3–3,8 kg dle obkladů (1,3 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/960	S



**Vysoce deformovatelné  
lepídko i na mladé potěry  
PCI Flexmörtel® S2**

Vysoce deformovatelné lepídko pro tenkovrstvé lepení obkladů, dlažeb a nejrůznějších druhů keramiky. Skvělé pro lepení velkoformátových obkladů. Pro použití na cementové potěry starší 3 dnů (pochází). Vhodné i do vlhkého prostředí i pro prostory s nízkými teplotami (chladírenské boxy). Lepídko je mrazuvzdorné. Pro tloušťku lože od 1 do 10 mm. Použití v interiéru, na podlahy a stěny. Pro podklady s extrémními výkyvy teplot. Možnost nastavení hustoty lepídla dle lepené keramiky.

**Klasifikace: C2TE S2 dle ČSN EN 12004**  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	2 170,00	108,50	2,7-4,9 kg dle obkladů (1,4 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/960	S

**Hybridní, trvale pružné  
lepídko nejen pro lepení  
obkladů a dlažeb na všechny  
typy podkladů  
PCI Flexcoll®**

Speciální SMP hybridní lepídko. Pro interiéru a exteriéru. Na stěny a podlahy. Vhodné pro všechny kladené materiály: keramika, mozaika, dřevo, PVC krytina, kov, přírodní kámen atd. Vhodné pro všechny podklady: nově kladené cementové potěry, vytápěné potěry, sádrové podklady, dřevěné a kovové podklady. Zvláště vhodné pro lepení skleněné mozaiky. Vhodné pro trvale elastické lepení. Vhodné pro lepení velkoplošných materiálů. Vhodné pro lepení soklových lišt. **Vhodné také pro opravy pod vodou.** Vhodné pro průmyslové použití, např. v průmyslových kuchyních. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 8 kg kbelík	3 952,00	494,00	1,8-4 kg/m <sup>2</sup> dle obkladů (1,8 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	60/480	S

**Akrylátová zpružňující  
pří sada  
PCI Lastoflex®**

Akrylátová zpružňující pří sada k míchání s PCI lepídky. Lepidla poté získávají ještě vyšší pružnost, přídržnost a vláčnost a příjemněji se s nimi pracuje. Vhodné zejména pro pokládku velkých ploch dlažeb z velkoformátových desek na podklady vystavené kolísání teplot. Odbourává částečně prnutí z podkladu a zlepšuje přilnavost. Použití v interiéru i exteriéru.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 4 kg kanystr	2 144,40	536,10	4 kg na 25 kg lepídla	90/360	S

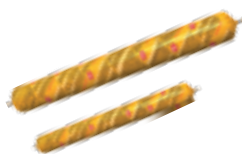
## SPECIÁLNÍ LEPIDLA

**Unikátní PU lepídko a izolace  
v jednom  
SikaBond® T-8**

Vysoce elastické 1komponentní hydroizolační PU lepídko. SikaBond® T-8 je navrženo pro hydroizolační lepení dlažeb na balkónech a terasách, lodžích, v průmyslových kuchyních, koupelnách a v dalších prostorech vystavených silnému zatížení vodou. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
běžový 6,7 kg (5 l) 13,4 kg (10 l) plechovka	3 734,58 7 144,88	557,40 533,20	1,5-2,7 kg/m <sup>2</sup> v závislosti na použitém ozubení hladítka	33/330	S

**1komponentní lepídko  
pro lepení dřevěných  
podlah, s dobrou počáteční  
přilnavostí  
SikaBond®-52 Parquet**

1komponentní lepídko pro lepení dřevěných podlah, s dobrou počáteční přilnavostí a nestékavou konzistencí, bez rozpouštědel. SikaBond®-52 Parquet je navržen pro celoplošné lepení pomocí SikaBond® Dispenser: masivní a konstrukční dřevěné podlahy, mozaikové parkety, průmyslové parkety a dřevotřískové podlahové systémy. SikaBond®-52 Parquet je navržen pro systém Sika®AcouBond® a pro lepení na housenku: masivní dřevěné desky, 3-vrstvé konstrukční desky a dřevotřískové podlahové systémy. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
parketově hnědá 600 ml monoporce / 790 g (20 monoporcí v balení)	348,10	348,10	250-500 g/m <sup>2</sup>	960 ks/paleta	S
1800 ml monoporce / 2370 g (6 monoporcí v balení)	873,30	873,30			





### 1komponentní lepidlo pro lepení dřevěných podlah pro lepení problematických dřevin

#### SikaBond®-54 Parquet



1komponentní lepidlo pro lepení dřevěných podlah, s velmi dobrou zpracovatelností a bez rozpouštědel. Navrženo pro celoplošné lepení masivních dřevěných a konstrukčních podlah, mozaikových parket, lamparket a dřevotřískových podlahových systémů. Určeno pro běžné druhy dřeva a speciálně navrženo pro problematické druhy dřeva.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
13 kg parketově hnědý	4930,90	379,30	600-1 000 g/m <sup>2</sup>	960 ks/paleta	S

### Vodivá přísada do lepidla PCI Flexmörtel® S1 Flott

#### PCI Elektroleit



NA  
OBJEDNÁNÍ

Vodivá přísada do cementového lepidla PCI Flexmörtel® S1 Flott pro vytvoření vodivého povrchu z keramické dlažby. Ideální pro operační sály, výbušná prostředí a všude tam, kde je nutné odvést elektrický náboj z povrchu obkladu nebo dlažby.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
černý 4 kg kanystr	3 910,00	977,50	1,6 kg na 20 kg lepidla	96/384	P

## SPÁROVACÍ HMOTY

Název produktu	PCI Pericolor® Flex	PCI Nanofug® Premium	SikaCeram®-690 Elite	PCI Durafug® NT	PCI Durapox® NT	PCI Durapox® EL	PCI Durapox® Premium	PCI Durapox® Premium Multicolor
Klasifikace	CG2 WA	CG2 WA	CG2 WA	CG2 WA	RG/R2T	RG/R2T	RG/R2T	RG/R2T

#### Použití

Šířka spáry (mm)	1-12	1-10	1-10	3-20	2-20	3-15	1-20	1-20
Exteriér a interiéru včetně podlahového vytápění						pouze interiéru		
Certifikováno pro nádrže s pitnou vodou								
Pro slinutou keramiku								
Pro sklo a čedič								
Pro obkladové pásy (klinkery)								
Na balkóny a terasy								
Pro bazény								
Prostory s chemickým zatížením								
Odolnost posypovým solím								
Odolnost domácím čistícím								
Pro vodivé podlahy								
Vhodný také pro lepení obkladů a dlažeb								
Odolnost plísni	■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■

■ doporučené ■ podmíněně možné ■ nevhodné



Rodinný dům, Mladá Boleslav | FOTO: Michal Borovička  
Lepení velkoformátových obkladů s PCI Pericolor® Flex S1.





## Cementová spárovací hmota pro obklady stěn a podlah pro spáry o šířce 1 mm až 10 mm

### SikaCeram®-690 Elite



SikaCeram®-690 Elite je cementová spárovací hmota v práškovém stavu pro obklady stěn a podlah, určená pro spáry o šířce od 1 mm do 10 mm. Je speciálně navržena pro spárování plně slinutých dlaždic, sklokeramiky a přírodního kamene citlivého na zbarvení. SikaCeram®-690 Elite má zvýšenou barevnou stálost, velmi dobrou přilnavost k okrajům a zvýšenou odolnost proti oděru. Pro vnitřní i venkovní použití.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg 19 grey 49 sandstone 58 havana 55 caramel 43 jasmíne 28 dark grey 16 manhattan 25 platinum grey 52 jura beige 13 silver grey 34 graphite 10 white 22 sand grey 46 bahama beige 61 balí brown 40 pergamon 31 anthracite 21 ash	340,00	68,00	0,3-1,2 kg dle šířky a hloubky spáry	-	5
2 kg 19 grey 55 caramel 28 dark grey 16 manhattan 58 havana 49 sandstone 10 white 13 silver grey 46 bahama beige	196,00	98,00			

**NOVINKA**

## Unikátní spárovací hmota PCI Nanofug® Premium

Nanostrukturální spárovací hmota ke spárování všech typů obkladů z keramiky, skla, umělého a přírodního kamene včetně náchylného na probarvení. Pro šířku spár od 1 do 10 mm. Velmi lehce čistitelná díky „easy to clean“ efektu, vysoká odolnost vůči domácím čistícím prostředkům. Vynikající ochrana proti plísním. Doba zpracovatelnosti cca 40 min, pochozí po 2 hod. Na podlahy a stěny v interiéru i exteriéru.

**Klasifikace: CG2 WA dle ČSN EN 13888**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg 02 bahama 03 karamel 05 středně hnědý 11 jasmín 12 anemone 16 stříbřitě šedý 18 manhattan 19 basalt 20 bílý 21 světle šedý 22 pískově šedý 23 bílo-šedý 31 cement. šedý 40 černý 41 tmavě hnědý 43 pergamon 47 antracit 55 ořechově hnědý 57 srnčí hnědý 58 mahagon	846,50	169,30	obklady a dlažba 30 x 30 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,4 kg  obklady a dlažba 20 x 20 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,6 kg  střední mozaika 5 x 5 cm (pro 2 mm šířku a 6 mm hloubku spáry) cca 0,7 kg	65/325	5



**Barevná spárovací hmota**  
**PCI Pericolor® Flex**

Barevná spárovací hmota pro spárování obkladů a dlažeb na balkónech, terasách, podlahách s podlahovým vytápěním. Pro šířku spáry 1–12 mm. Vhodná do koupelen, sprch a kuchyní. Po vytvrzení je vysoce a dlouhodobě vodoodpudivá s odperlovacím efektem, odolná vůči povětrnostním vlivům. Nenahrazuje izolaci. Pochůznost již po cca 6 hod. Bohatá barevná škála spárovacích hmot a silikonů dokonale sladěna pro použití v systémech PCI.

**Klasifikace: CG2 WA dle ČSN EN 13888**

Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.			
20 kg								
31 cement. šedý	1 052,00	52,60	0,3–1,2 kg dle šířky a hloubky spáry	64/1280	P			
ostatní barevné odstíny	1 320,00	66,00						
3 kg								
02 bahama	244,50	81,50	216/648					
03 karamel	244,50	81,50						
05 středně hnědý	244,50	81,50						
11 jasmín	244,50	81,50						
12 anemone	244,50	81,50						
16 stříbřitě šedý	244,50	81,50						
19 basalt	244,50	81,50						
20 bílý	216,30	72,10						
22 pískově šedý	244,50	81,50						
31 cement. šedý	213,30	71,10						
47 antracit	244,50	81,50						
58 mahagon	244,50	81,50						
(baleno po 6 ks)								

**Speciální cementová spárovací hmota do plaveckých bazénů a průmyslu**  
**PCI Durafug NT**

Vysoká odolnost vůči mechanickému zatížení díky vzniklé nanostruktúře po jeho vytvrzení. Hutný povrch spár zaručuje minimální propustnost škodlivých látek a vysokou mechanickou zátěž. Odolnost posypovým solím. Vysoká odolnost vůči oděru, odolná vůči oděru rotací (čisticí stroje) a ohrusu, snáží i čištění proudem páry i kyselými čistícími. Odolává čištění vysokému tlaku vodního paprsku při teplotě +150 °C a 100 bar. Mrazuvzdorná a odolná povětrnostním vlivům, univerzálně použitelná uvnitř i venku. Vytvrzuje bez trhlin, zanechává hladký a hutný povrch spár, který se snadno čistí. S úředním certifikátem: pro styk s pitnou vodou. Pro spáry 3–20 mm.

Skladovatelnost:



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	5 705,00	228,20	dle velikosti spáry a použitého obkladu	1000/40	S
16 stříbřitě šedý					
20 bílý					
22 pískově šedý					
31 cement. šedý					

**Epoxidové pojivo pro lepení a spárování chemicky zatěžovaných ploch a bazénů**  
**PCI Durapox® NT**

Dvousložkové epoxidové pojivo pro přidání křemičitého písku. K vytvoření lepicího tmelu, nebo spárovací hmoty. K chemicky odolnému a vodotěsnému lepení nebo spárování keramických dlažeb a obkladů, mozaiky a kabřince na cementové omítky, potěry, beton a dřevotřísky. Pro mokré, agresivní, chemicky zatěžované prostory, jako např. potravinářský a chemický průmysl, kuchyně, bazény, laboratoře, zdravotnictví atd. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. **Klasifikace R2T dle ČSN EN 12004.**

Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
4 kg	3 506,00	876,50	1,6–4,4 kg (v závislosti na velikosti spáry a obkladu)	72/288	S
16 stříbřitě šedý					
22 pískově šedý					
30 starobílý					
31 cement. šedý					

**Vodivá epoxidová spárovací hmota**  
**PCI Durapox® EL**

Vodivá epoxidová spárovací hmota pro vytvoření vodivých spár v keramické dlažbě. Ideální pro operační sály, výbušná prostředí a všude tam, kde je nutné odvést elektrický náboj z povrchu obkladu nebo dlažby.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
černý					
4 kg	5 402,00	1 350,50	1,6–4,4 kg (v závislosti na velikosti spáry a obkladu)	72/288	S



## Epoxidová spárovací hmota a lepidlo na obklady a dlažby SikaCeram®-880 Easy Epoxy



NOVINKA

Designová epoxidová spárovací hmota s vysokou odolností proti mikroorganizmům a plísním. Ideální pro koupelny, kuchyně, wellness a všude tam, kde je vyžadována trvale funkční spárovací hmota. Jemná konzistence, snadná aplikace a čištění. Vhodná také jako tixotropní chemicky odolné epoxidové lepidlo pro lepení obkladů a dlažeb.

**Klasifikace: R2T dle ČSN EN 12004**

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg silver grey anthracite black white bali brown havana grey platinum grey jura beige	2 350,000	470,00	mozaika 5 × 5 cm (pro 3 mm šířku a 6 mm hloubku spáry) cca 1,0 kg  obklady a dlažba 20 × 20 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,7 kg  střední mozaika 30 × 60 cm (pro 4 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,3 kg	72/360	S

## Designová epoxidová spárovací hmota PCI Durapox® Premium



Designová epoxidová spárovací hmota s vysokou odolností proti mikroorganizmům a plísním. Ideální pro koupelny, kuchyně, wellness a všude tam, kde je vyžadována trvale funkční spárovací hmota. Jemná konzistence, snadná aplikace a čištění. Vhodná také jako tixotropní chemicky odolné epoxidové lepidlo pro lepení obkladů a dlažeb.

**Klasifikace: R2T dle ČSN EN 12004**

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg 01 sněhově bílý 02 bahama 16 stříbřitě šedý 19 basalt 22 pískově šedý 23 bílo-šedý 31 cement. šedý 47 antracit	2 582,50	516,50	mozaika 5 × 5 cm (pro 3 mm šířku a 6 mm hloubku spáry) cca 1,0 kg  obklady a dlažba 20 × 20 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,7 kg	72/360	S
2 kg 01 sněhově bílý 02 bahama 03 karamel 05 středně hnědý 11 jasmín 16 stříbřitě šedý 19 basalt 21 světle šedý 22 pískově šedý 23 bílo-šedý 31 cement. šedý 40 černý 41 tmavě hnědý 43 pergamon 47 antracit 55 ořechově hnědý 57 srncí hnědý	1 137,80	568,90	střední mozaika 30 × 60 cm (pro 4 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,3 kg	72/144	S

## Epoxidová spárovací hmota v mnoha odstínech PCI Durapox® Premium Multicolor



Epoxidová spárovací hmota na základě PCI Durapox® Premium s možností namíchat více než 400 odstínů. Vhodná pro designové spáry, pro zdůraznění plochy. Můžete být maximálně kreativní a investorům nabídnout tu nejlepší variantu odstínu spárovací hmoty.

Využijte službu s PCI ColorCatch Nano. Dokážeme vybrat odstín přesně podle keramického střepeu.

Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2 kg více jak 400 barevných odstínů dle aktuálního vzorníku	1 970,00	985,00	mozaika 5 × 5 cm (pro 3 mm šířku a 6 mm hloubku spáry) cca 1,0 kg obklady a dlažba 20 × 20 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,7 kg střední mozaika 30 × 60 cm (pro 4 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,3 kg	-	S

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.

Spotřeba jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu.

Uvedené ceny jsou platné k datu vydání katalogu. Oficiální ceník naleznete na [www.sika.cz](http://www.sika.cz)







### Přípravek pro snadné čištění epoxidových spárovacích hmot

#### PCI Durapox® Finish



Přípravek pro snadné čištění epoxidových spárovacích hmot umožňující rychlé a dokonalé vyčištění plochy od epoxidového šlemu. Po cca 1 hodině od zaspárování plochy se provede finální dočištění tímto přípravkem. Skladovatelnost: 18 měsíců koncentrát (0,75 kg), 9 měsíců roztok (0,5 l), od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
0,75 kg koncentrát	1 279,20	1 705,60	25-35 ml/m <sup>2</sup>	-	P
0,5 l	219,45	438,90			

### Speciální přísada pro vytvoření třpytivých spár

#### PCI Premium Glitter



NA  
OBJEDNÁNÍ

Pro vytvoření třpytivého efektu ve spárovacích hmotách PCI Durapox® Premium a PCI Nanofug® Premium.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
50 g/balení zlatý - hrubý zlatý - jemný měděný - jemný měděný - hrubý stříbrný - jemný stříbrný - hrubý	247,50	247,50	25 g/kg spárovací hmoty	-	P



Aquapark Špindlerův Mlýn | Foto: David Brezina  
Kompletní rekonstrukce aquaparku s produkty pro sanace betonu Sika a systémy pro pokládku obkladů a dlažeb PCI.  
Sanace betonu 300 m<sup>2</sup>  
Hydroizolace 1200 m<sup>2</sup>  
Lepení obkladů a dlažeb 1200 m<sup>2</sup>  
Spárování 1200 m



## PRUŽNÉ TMELY

Název produktu	PCI Silcofug® E	PCI Silcofug® Multicolor	SikaSeal®-190	SikaSeal®-195
<b>Použití</b>				
Šířka spáry (mm)	1-30	1-30	1-30	1-30
Interiér a exteriér				
Na acetátovém základu				
Neutrální				
Polyuretan				
Balkóny a terasy				
Bazény				
Chemicky zatížené prostory				
Certifikováno pro styk s pitnou vodou				
Penetrace				

doporučené     podmíněně možné     nevhodné

### Sanitární neutrálně vytvrzující silikonový tmel SikaSeal®-190 Elite

Neutrálně vytvrzující alkoxy-silikonový tmel. Používá se pro aplikace, které vyžadují dlouhodobou odolnost proti růstu plísní. Citlivý prakticky ke všem podkladům. Bez zápachu s velmi dobrou aplikací.  
Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



NOVINKA

Balení (MJ), odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
300 ml kartuše	220,00	220,00	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartónu	5
22 sand grey 43 jasmín 34 graphite 19 grey 46 bahama beige 31 anthracite 40 pergamon 10 white 25 platinum grey 55 transparent caramel 49 sandstone 52 jura beige 13 silver grey 58 havana 28 dark grey 61 balí brown 16 manhattan 21 ash					

### Silikonový tmel pro přírodní kámen a bazény SikaSeal®-195 Stone & Pool

Jednosložkový silikonový tmel s neutrálním vytvrzováním a reaktivním změkčovadlem. Používá se k utěsnění spár v aplikacích z přírodního kamene, dále jako jsou fasády, podlahy, mokré prostory a bazény. Nabízí vysokou odolnost proti povětrnostním vlivům a dezinfekčním prostředkům používaným v bazénech.  
Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



NOVINKA

Dostupnost od 6/2026

Balení (MJ), odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
300 ml kartuše barevnost dle připravovaného vzorníku spárovacích hmot			cca 25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartónu	5



**Acetický univerzální elastický těsnicí tmel  
PCI Silcofug® E**

Acetický univerzální elastický tmel k utěsnění rohových, dilatačních a spojovacích spár v sanitárních prostorech, na balkónech, terasách a fasádách. Utěsňuje spáry mezi sklem, hliníkem, dřevem, smaltem, keramikou, tvrzeným PVC a skleněnými tvárnicemi. K utěsnění okenních a dveřních rámců z různých materiálů s různou povrchovou úpravou. Absorbuje dilatační pohyby až do 20 %. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. Pro trvalé uložení pod vodou v bazénech.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
310 ml kartuše	308,90	308,90	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartonu	5
01 sněhově bílý 02 bahama 03 karamel 05 středně hnědý 11 jasmín 12 anemone 16 stříbřitě šedý 18 manhattan 19 basalt 21 světle šedý 22 pískově šedý 23 bílo-šedý 31 cement. šedý 40 černý 41 tmavě hnědý 43 pergamon 47 antracit 55 ořechově hnědý 57 srnčí hnědý 58 mahagon transparent					

**Speciální silikonový tmel  
v odstínech PCI Durapox®  
Premium Multicolor  
PCI Silcofug®  
Multicolor**

Acetický univerzální elastický tmel k utěsnění rohových, dilatačních a spojovacích spár v sanitárních prostorech, na balkónech, terasách a fasádách. Utěsňuje spáry mezi sklem, hliníkem, dřevem, smaltem, keramikou, tvrzeným PVC a skleněnými tvárnicemi. K utěsnění okenních a dveřních rámců z různých materiálů s různou povrchovou úpravou. Absorbuje dilatační pohyby až do 20 %. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. Doplněk PCI Durapox® Premium Multicolor.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



NA  
OBJEDNÁNÍ

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
310 ml kartuše (dodáváme od 4 kusů)	1 456,00	1 456,00	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	-	5
více jak 400 barevných odstínů dle aktuálního vzorníku					

**SikaCeram®-880 Easy Epoxy  
PRÉMIOVÁ EPOXIDOVÁ  
SPÁROVACÍ HMOTA****Skvělé vlastnosti:**

- Velmi snadné spárování jako u cementových hmot
- Odolává plísním a mikroorganismům
- Stálobarevná a nenasákavá
- Bez nepříjemného zápachu
- Vhodná pro prostory s vysokým chemickým zatížením

[www.sika.cz](http://www.sika.cz)

STAVÍME NA DŮVĚŘE





## DOPLŇKY

## Difúzní páska

## PCI Pecitape® DB



Speciální ochranná páska nezbytná pro zajištění difúzních schopností balkónových systémů. Nutná součást balkónového systému PCI Pecitherm® a skladeb s hydroizolační folií PCI Pecilastic® U.  
Bez omezení doby skladovatelnosti.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
24 m (šíře 50 mm)	1 670,40	69,60	1 bm/m	-	S

## Balkónový profil

## Přímý 2 m

BILÝ, ŠEDÝ  
A ANTRACITOVÝ  
PROFIL NA  
OBJEDNÁNÍ



Eloxovaný hliník.  
Barva: bílá, hnědá, šedá, antracit  
Bez omezení doby skladovatelnosti.

Velikost balení	MJ	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za balení bez DPH (Kč)
1	ks	cena dle aktuální nabídky	cena dle aktuální nabídky

## Balkónový profil

## Rohový 1 × 1 m

BILÝ, ŠEDÝ  
A ANTRACITOVÝ  
PROFIL NA  
OBJEDNÁNÍ



Eloxovaný hliník.  
Barva: bílá, hnědá, šedá, antracit  
Bez omezení doby skladovatelnosti.

Velikost balení	MJ	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za balení bez DPH (Kč)
1	ks	cena dle aktuální nabídky	cena dle aktuální nabídky

## Balkónové koncovky



BILÝ, ŠEDÝ  
A ANTRACITOVÝ  
PROFIL NA  
OBJEDNÁNÍ

Koncovka balkónového profilu.  
Materiál: plast  
Barva: šedá, bílá, hnědá, antracit  
Bez omezení doby skladovatelnosti

Velikost balení	MJ	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za balení bez DPH (Kč)
2 ks	pár	cena dle aktuální nabídky	cena dle aktuální nabídky

## Balkónový profil

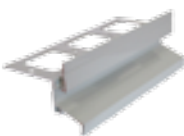
## Spojka balkónového profilu



BILÝ, ŠEDÝ  
A ANTRACITOVÝ  
PROFIL NA  
OBJEDNÁNÍ

Spojka pro balkónový profil přímý.  
Materiál: hliník eloxovaný/lakovaný  
Barva: šedá, bílá, hnědá, antracit  
Bez omezení doby skladovatelnosti.

Velikost balení	MJ	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za balení bez DPH (Kč)
1	ks	cena dle aktuální nabídky	cena dle aktuální nabídky

PCI Pecitherm®  
balkónový profil  
Přímý 2 m

Balkónový profil pro zakončení balkónů a teras se sekundárním odvodem vodních par.  
Materiál: hliník – práškově lakováno  
Barva: šedá  
Bez omezení doby skladovatelnosti.

Velikost balení	MJ	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za balení bez DPH (Kč)
1	ks	cena dle aktuální nabídky	cena dle aktuální nabídky

PCI Pecitherm®  
Roh vnější 90°

Vnější roh – součást PCI balkónového profilu.  
Materiál: hliník – práškově lakováno  
Barva: šedá  
Bez omezení doby skladovatelnosti.  
Rozměr rohu: 20 × 20 cm

Velikost balení	MJ	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za balení bez DPH (Kč)
1	ks	cena dle aktuální nabídky	cena dle aktuální nabídky





# SikaCeram® UCELENÉ PORTFOLIO Sika PRO LEPENÍ OBKLADŮ A DLAŽEB



#### SikaCeram®-213 Extra

Cementové, vysoce kvalitní, lepidlo třídy C2TE se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí.



#### SikaBond® T-8

Pružné hydroizolační lepidlo pro ty nejvyšší nároky na hydroizolaci a pevnost spoje.



#### SikaCeram®-690 Elite

Speciální prémiová cementová spárovací hmota pro spárování všech keramických prvků včetně přírodního kamene.



#### SikaCeram®-253 Flex

Cementové, vysoce kvalitní, flexibilní lepidlo třídy C2TE S1 se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí.



#### Sika® SealTape F

Těsnicí páska na přemostění trhlin. Elastický systémový komponent používaný v kombinaci s hydroizolačními produkty Sika® v oblastech, kde hrozí vytvoření trhlin.



#### SikaCeram®-880 Easy Epoxy

Vysoce kvalitní epoxidová spárovací hmota pro designové a chemicky odolné spáry.



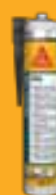
#### SikaCeram®-290 StarLight

Cementové deformovatelné (flexibilní) lepidlo na podlahové a stěnové obklady s vysokou krycí schopností, nízkou prašností a variabilní konzistencí.



#### SikaCeram® Sealing Membrane A

Hydroizolační pás pro balkóny, terasy, koupelny, bazény a wellness. Ideální pro montované stavby.



#### SikaSeal®-190 Elite

Pružný silikonový tmel na Alkoxi základu v barvách Sika spárovacích hmot. Neutrální k povrchům jako jsou zrcadla a pozinkované plochy.



#### Sikalastic®-260 Stop Aqua

1komponentní vrstva na bázi pryskyřice, aplikovaná v tekutém stavu, určená do vlhkých prostor, připravená k aplikaci. Výrobek zajišťuje plnohodnotnou hydroizolační vrstvu připravenou pro aplikaci obkladů a dlažeb.



#### SikaCeram® Sealing Fix

Hydroizolační lepidlo pro lepení izolačního pásu SikaCeram® Sealing Membrane A.



#### SikaSeal®-195 Stone & Pool

Speciální silikonový tmel pro trvalé uložení pod hladinou a pro přírodní kámen. Zvláště vhodný pro bazény.



#### SikaTop®-157 Flex

Zsložková, trhliny překlenující a vlákny vyztužená, velmi elastická cementová stěrka vhodná pro hydroizolaci a ochranu všech druhů minerálních podkladů.

STAVÍME NA DŮVĚŘE





**PCI Pecitherm®  
Spojka malá (sada)**

Slouží pro spojování profilů se sníženým čelem.  
Spojka malá – součást PCI balkónového profilu.  
Materiál: hliník – práškově lakováno  
Barva: šedá  
Bez omezení doby skladovatelnosti.

Velikost balení	MJ	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za balení bez DPH (Kč)
5 ks	sada	cena dle aktuální nabídky	cena dle aktuální nabídky

**PCI Pecitherm®  
Spojka velká (sada)**

Slouží pro spojování profilů bez sníženého čela.  
Spojka velká – součást PCI balkónového profilu.  
Materiál: hliník – práškově lakováno  
Barva: šedá  
Bez omezení doby skladovatelnosti.

Velikost balení	MJ	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Cena za balení bez DPH (Kč)
5 ks	sada	cena dle aktuální nabídky	cena dle aktuální nabídky

**Speciální čistič na olejové,  
bitumenové a voskové  
skvrny****PCI Entöler**NA  
OBJEDNÁNÍ

Pro vnitřní i venkovní použití, na stěnu a podlahu. K čištění voskovaných a olejovaných povrchů na betonu, omítku, cementovém potěru, podlahách z tvrdého dřeva, umělém kameni, přírodním kameni, sádře a dřevě. K odstraňování skvrn způsobených bitumenovými nátěry nebo dehtem. Pro čištění okrajových zón v obkladech z přírodního kamene způsobených migrací změkčovadla, např. použitím nevhodných tmelů.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý 1 l	1 204,30	1 204,30	1,6 l/m <sup>2</sup> při tloušťce 2 mm	-	5



Rekonstrukce historické vily, Šumperk | Foto: Lukáš Zachař  
Koupelny realizovány se systémy pro lepení obkladů a dlažeb PCI.





# PŘÍRODNÍ KÁMEN



LEPIDLA A PRODUKTY PRO PŘÍRODNÍ KÁMEN str. 41

SPÁROVACÍ HMOTY A TMELY str. 42

ZAHRADNÍ SYSTÉMY,  
SYSTÉM ZADRŽOVÁNÍ VODY V KRAJINĚ str. 42

LEPIDLA A PRODUKTY  
PRO PŘÍRODNÍ KÁMENSPÁROVACÍ HMOTY  
A TMELY

Název produktu	PCI Carrament®	PCI Carraflex®	PCI Flexcoll®
Klasifikace	C2F	C2 FT S1	R2T

## Podklady v interiéru

Litý beton, prefabrikáty, cementové potěry včetně rychletuhnoucích			
Potěry na bázi sulfátu vápenatého (anhydrit)			
Potěry z litého asfaltu			
Původní pevná keramická nebo kamenná dlažba			
Olejové nátěry a laky na potěrech			
Ocel			
Dřevotřísková deska (V 100)			
Potěry na podlahovém vytápění			
Podklady v trvale mokřím prostředí			
Umělé podlahy, PVC, linoleum			

## Podklady v exteriéru

Litý beton, prefabrikáty (stáří více než 6 měsíců)			
Cementový potěr			
Původní pevná keramická nebo kamenná dlažba			
Podklady v trvale mokřím prostředí			

## Speciální keramické obklady

Přírodní kámen citlivý na zbarvení			
Přírodní kámen necitlivý na zbarvení			
Umělý kámen			
Prvky z čediče (EUTIT)			

Název produktu	PCI Nanofug® Premium	PCI Carraferm®
Klasifikace	CG2 WA	-
Šířka spáry (mm)	1-10	1-20
Interiér a exteriér		
Kámen citlivý na zbarvení		
Trvale mokřé prostředí		
Určeno pro pružné spáry (dilatace apod.)		

doporučené podmíněně možné nevhodné

Lepidlo pro přírodní kámen  
PCI Carrament®

Lepidlo na lepení přírodního kamene, pro středně silné lože, k pokládce řezaných desek z přírodních materiálů, kladených do pásů v síle od 5 do 40 mm. Vhodné pro použití v obytných prostorech, na schodištích a na sokly domů, na podlahy s elektrickým vytápěním, na vytápěné mazaniny, na balkóny a terasy, do hal, místností a chodeb v průmyslových objektech, obchodních a administrativních budovách. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. **Klasifikace C2F dle ČSN EN 12004.**  
Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý bílý 25 kg	1 517,50 1 770,00	60,70 70,80	4,7-8,1 kg dle obkladů (1,3 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S

Rychlé lepidlo pro přírodní  
kámen s velmi nízkým  
skluzem

## PCI Carraflex®



Bílé cementové lepidlo s vysokou ochranou proti výkvětům. Vhodné pro lepení velmi problematického přírodního kamene. S vysokou pevností a velmi silnou počáteční lepivostí. Ideální pro průhledné nebo průsvitné kameny. Velmi vysoká pevnost i při lepení těžkých prvků.  
Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	2 887,50	115,50	1,7-4,0 kg dle obkladů (0,9 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S

Hybridní, trvale pružné  
lepidlo nejen pro lepení  
obkladů a dlažeb na všechny  
typy podkladů

## PCI Flexcoll®



Speciální SMP hybridní lepidlo. Pro interiéru a exteriéru. Na stěny a podlahy. Vhodné pro všechny kladené materiály: keramika, mozaika, dřevo, PVC krytiny, kov, přírodní kámen atd. Vhodné pro všechny podklady: nově kladené cementové potěry, vytápěné potěry, sádrové podklady, dřevěné a kovové podklady. Zvláště vhodné pro lepení skleněné mozaiky. Vhodné pro trvale elastické lepení. Vhodné pro lepení velkoplošných materiálů. Vhodné pro lepení soklových lišt. **Vhodné také pro opravy pod vodou.** Vhodné pro průmyslové použití, např. v průmyslových kuchyních.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 8 kg kbelík	3 952,00	494,00	1,8-4 kg/m <sup>2</sup> dle obkladů (1,8 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	60/480	S





## SPÁROVACÍ HMOTY A TMELY

### Unikátní spárovací hmota PCI Nanofug® Premium

Nanostrukturální spárovací hmota ke spárování všech typů obkladů z keramiky, skla, umělého a přírodního kamene včetně náchylného na probarvení. Pro šířku spár od 1 do 10 mm. Velmi lehce čistitelná díky „easy to clean“ efektu, vysoká odolnost vůči domácím čistícím prostředkům. Vynikající ochrana proti plísním. Doba zpracovatelnosti cca 40 min, pochozí po 2 hod. Na podlahy a stěny v interiéru i exteriéru.

**Klasifikace CG2 WA dle ČSN EN 13888.**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg 02 bahama 03 karamel 05 středně hnědý 11 jasmín 12 anemone 16 stříbrně šedý 18 manhattan 19 basalt 20 bílý 21 světle šedý 22 pískově šedý 23 bílo-šedý 31 cement. šedý 40 černý 41 tmavě hnědý 43 pergamon 47 antracit 55 ořechově hnědý 57 srnčí hnědý 58 mahagon	814,00	162,80	obklady a dlažba 30 × 30 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,4 kg  obklady a dlažba 20 × 20 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,6 kg  střední mozaika 5 × 5 cm (pro 2 mm šířku a 6 mm hloubku spáry) cca 0,7 kg	65/325	S

### Speciální elastický těsnicí tmel pro přírodní kámen PCI Carraferm®

Speciální elastický tmel pro neprobarvující těsnění spojovacích a dilatačních spár mezi obklady a dlažbou z přírodního kamene, jako je např. mramor, travertin, granit atd. K utěsnění spár mezi obklady z přírodního kamene a dřeva, oceli, PVC, keramiky, skla a betonu. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny.

Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
310 ml kartuše křídově bílý pískově šedý jura béžový antracit transparent	505,40	505,40	25 ml/bm (pro spáru 5 × 5 mm)	12 ks v kartonu	S

## ZAHRADNÍ SYSTÉMY, SYSTÉM ZADRŽOVÁNÍ VODY V KRAJINĚ

### Podkladní lože pro všechny druhy dlažebních kostek a velkoformátovou keramikou PCI Pavifix® DM

Vodopropustná podkladní malta pod dlažbu z kostek a desek z přírodního kamene a také pod betonovou zámkovou dlažbu. Používá se jako drenážní vrstva proti pasivnímu kapilárnímu vztlání. Vhodná všude tam, kde je zatížení občasným provozem osobních automobilů. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



NA  
OBJEDNÁNÍ

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	767,50	30,70	1,4 kg / 1 mm	40/1000	S

### Vodonepropustná spárovací malta PCI Pavifix® CEM

Vodonepropustná spárovací malta vhodná na spárování dlažeb z kostek a desek z přírodního kamene. Pro šířku spáry 5–80 mm. Pro spárování dlažeb z mozaikových, malých i velkých kamenných kostek. Nanáší se zaléváním nebo zaplavením. Vhodná pro všechny dopravní plochy.

Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy. Odolná posypovým solím.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



NA  
OBJEDNÁNÍ

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	975,00	39,00	7–13 kg (dle šířky a hloubky spáry)	42/1050	S





### Vodopropustná spárovací malta PCI Pavifix® 1K Extra

NA  
OBJEDNÁNÍ

Vodopropustná spárovací malta pro spárování dlažebních kostek. Pro spáry 3–50 mm. Vhodná na chodníky pro pěší a občasný provoz osobních automobilů, např. parkoviště, zahradní cesty, vjezdy do garáží a na terasy. Určena pouze na vodopropustné podloží. Velice dobře se čistí z plochy pouze ometením. Ideální v kombinaci s PCI Pavifix® DM. Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg běžový šedý	3 375,00	135,00	2–8,5 kg (dle šířky a hloubky spáry)	24/600	S

### Ochranný prostředek na porézní povrchy a spáry vyplněné pískem Sikagard®-907 W



Sikagard®-907 W je efektivně navržen pro ochranu dlažby a porézních povrchů vůči vodě, olejům a dalším škodlivým látkám. Díky jeho pojivým vlastnostem je možno jej použít i na ochranu spár vyplněných pískem. Sikagard®-907 W takto vyplněnou spáru stabilizuje a zapečetí. Ideální pro: chodníky, terasy, parkoviště a rampy, vjezdy a dvorky dlažbu na čerpacích stanicích (dle místních předpisů), nákupní střediska apod. Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
plastová nádoba 5 l 20 l opálově bílý, po zaschnutí transparentní	2 384,00 8 498,00	476,80 424,90	0,1–1,5 l/m <sup>2</sup> dle typu a nasákavosti podkladu	–	S



PŘÍRODNÍ KÁMEN





# SPECIÁLNÍ TMELY A LEPIDLA

SPECIÁLNÍ TMELY A LEPIDLA 





	PCI Flexcoll®	PCI Siltofug® E	PCI Siltofug® Multicolor	SikaSil® C	SikaFlex®-11 FC Purform®	PCI Caratarm®	Casco AquaSeal	SikaFlex® AT Connection	SikaHyflex® 250	SikaHyflex® 600	SikaCrj®-112 Universal	SikaSeal® - 190 Elite	SikaSeal®-195 Stone & Marble
--	---------------	-----------------	--------------------------	------------	--------------------------	---------------	----------------	-------------------------	-----------------	-----------------	------------------------	-----------------------	------------------------------

**Vlastnosti produktu**

Pevné spoje	■■■■												
Pružné spoje	■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■■	■■■■
Vysoká počáteční lepidlost	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■							
Tuhost spoje	■■■■	■■	■■	■■	■■■■	■■	XX	■■■	■■■	XX	XX	■■	■■
Rychlovazné	■■■■												
Rychlost vytlačování z kartuše v kbelíku	kbelík	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■

**Pro spojování nebo tmelení**

Plasty	■■■												
Akrylátové sklo (plexisklo)	■■■■												
Hliník eloxovaný/čistý		■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■				■■■■	■■■■
Beton	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	interiér	■■■■	■■■■
Chrómování	■■■■				■■■■		■■■■					■■■■	■■■■
Ušlechtilá ocel	■■■■	■■■			■■■■	■■■	■■■■					■■■■	■■■■
Nátěry	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■					■■■■	■■■■
Drátkobeton	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■■					■■■	■■■
Slínutá keramika	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■					■■■■	■■■■
Sklo	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■					■■■■	■■■■
Dřevo ošetřené/neošetřené	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■■			■■■■	interiér	■■■	■■■
Vápeno-pískové cihly *	■■■■	■■	■■	■■	■■■■	■■	■■■					■■	■■
Keramika glazovaná/neglazovaná	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■					■■■■	■■■■
Klinkery	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■					■■■	■■■
Měď	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■					■■■	■■■
Linoleum	■■■	■■	■■	■■	■■■	■■	■■■					■■■	■■■
Umakart	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■					■■■■	■■■■
Mosaz	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■					■■■■	
Polystyren zdrsňený	■■■■						■■■■						
Pórobeton *	■■■■						■■■						
Měkčené/neměkčené PVC	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■	■■■■				■■■	■■■
Akrylátová sanitární technika	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■					■■■■	■■■■
Zrcadla	■■■■						■■■■					■■■■	■■■■
Kamenina glazovaná/neglazovaná	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■					■■■■	■■■■
Pocínovaný plech	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■■					■■■	■■■
Zinek	■■■				■■■		■■■						

**Další použití**

Pro střechy													
Na fasády	■■■■				■■■				■■■■				
Na podlahy	■■■■				■■■■								
Trhliny ve stěnách, omítkách interiéru								■■■■	■■■■		■■■■		
Těsnění proti vodě ve spárách					■■■								
Trvalé uložení pod vodou	■■■■						■■■■						■■■■
Pro speciální tmelení okenních a výkladních rámců										■■■■			
Pro dilatační spáry								■■■■					
Lepení obkladů na fasády	■■												
Montážní pěna													
Vyhlazování pružných tmelů													
Penetrační nátěr pod porukty SikaFlex®													
Chemická kotva													
Čištění nářadí ploch apod.													
Opravy bitumenových izolací													
Pro použití v ve styku s pitnou vodou													
Odolnost proti slané vodě EN-15651-4													

Upozornění: pod většinu pružných tmelů je nutné použít pro lepší přídržnost vhodnou penetraci. Postupujte dle příslušných produktových listů výrobků.

■ dostatečná ■■■ dobrá ■■■■ výborná ■■■■■ vynikající

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.  
Spotřebte jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu.  
Uvedené ceny jsou platné k datu vydání katalogu. Oficiální ceník naleznete na [www.sika.cz](http://www.sika.cz)



	SikaTack® Panel	SikaTack® Panel Fixing Tape	SikaTack® Panel primer	Sika Aktivator-205	SikaFlex®-112 Crystal Clear	SikaFlex®-118 Extreme Grab	Sika BlackSeal®-1	Sika BlackSeal®-301	SikaFlex® PRO-3 Purform®	SikaFlex® Construction+	SikaFlex®-415 Universal	Sika AnchorFix®-1	SikaSwell® 5-2	SikaSwell® A	Sika Boom®-583
--	-----------------	-----------------------------	------------------------	--------------------	-----------------------------	----------------------------	-------------------	---------------------	--------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------	----------------	--------------	----------------

**Vlastnosti produktu**

Pevné spoje					■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	
Pružné spoje					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■				
Vysoká počáteční lepidlost					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■				
Tuhost spoje					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			
Rychlovazné					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■						■ ■ ■ ■ ■ ■			
Rychlost vytlačování z kartuše v kbelíku	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	kbelík	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	sprej

**Pro spojování nebo tmelení**

Plasty					■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■									
Akrylátové sklo (plexisklo)					■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■									
Hliník eloxovaný/čistý	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■						
Beton					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■
Chróm					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	
Ušlechtilá ocel					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	
Nátěry					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■									
Drátkobeton					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	
Slinutá keramika					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■						
Sklo					■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■									
Dřevo ošetřené/neošetřené					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■					
Vápeno-pískové cihly *					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■					
Keramika glazovaná/neglazovaná					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■				
Klinkery					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■					
Měď					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■						
Linoleum					■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■									
Umakart					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■									
Mosaz					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■						
Polystyren zdrsňený					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■									■ ■ ■ ■ ■ ■
Pórobeton *					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■ ■
Měkčené/neměkčené PVC					■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	
Akrylátová sanitární technika					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■									
Zrcadla					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■									
Kamenina glazovaná/neglazovaná					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■					
Pocínovaný plech					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■							
Zinek					■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■						

Pro použití na konkrétních materiálech, vždy kontaktujte náš technický servis

**Další použití**

Pro střechy							■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■							
Na fasády					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■				
Na podlahy					■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■			
Trhliny ve stěnách, omítkách interiéru															
Těsnění proti vodě ve spárách							■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	
Trvalé uložení pod vodou									■ ■ ■ ■ ■ ■				■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	
Pro speciální tmelení okenních a výkladních rámu															
Pro dilatační spáry						■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■				
Lepení obkladů na fasády	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■											
Montážní pěna															■ ■ ■ ■ ■ ■
Vyhlazování pružných tmelů															
Penetrační nátěr pod podklady SikaFlex®															
Chemická kotva												■ ■ ■ ■ ■ ■			
Čištění nářadí ploch apod.															
Opravy bitumenových izolací								■ ■ ■ ■ ■ ■							
Pro použití v ve styku s pitnou vodou															
Odolnost proti slané vodě EN-15651-4									■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■		■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	

Upozornění: pod většinu pružných tmelů je nutné použít pro lepší přídržnost vhodnou penetraci. Postupujte dle příslušných produktových listů výrobků.

■ dostatečná ■ ■ ■ ■ ■ ■ dobrá ■ ■ ■ ■ ■ ■ výborná ■ ■ ■ ■ ■ ■ vynikající

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny. Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu. Uvedené ceny jsou platné k datu vydání katalogu. Oficiální ceník naleznete na [www.sika.cz](http://www.sika.cz)

**Hybridní, trvale pružné  
lepidlo nejen pro lepení  
obkladů a dlažeb na všechny  
typy podkladů****PCI Flexcoll®**NA  
OBJEDNÁNÍ

Speciální SMP hybridní lepidlo. Pro interiéř a exteriér. Na stěny a podlahy. Vhodné pro všechny kladené materiály: keramika, mozaika, dřevo, PVC krytiny, kov, přírodní kámen atd. Vhodné pro všechny podklady: nově kladené cementové potěry, vytápěné potěry, sádrové podklady, dřevěné a kovové podklady. Zvláště vhodné pro lepení skleněné mozaiky. Vhodné pro trvale elastické lepení. Vhodné pro lepení velkoplošných materiálů. Vhodné pro lepení soklových lišt. **Vhodné také pro opravy pod vodou.** Vhodné pro průmyslové použití, např. v průmyslových kuchyních. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
8 kg kbelík bílý	3 952,00	494,00	1,8–4 kg/m <sup>2</sup> dle obkladů (1,8 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 1 mm)	60/480	S

**Sanitární neutrálně  
vytvrzující silikonový tmel  
SikaSeal®-190 Elite**

Neutrálně vytvrzující alkoxy-silikonový tmel. Používá se pro aplikace, které vyžadují dlouhodobou odolnost proti růstu plísní. Citlivý prakticky ke všem podkladům. Bez zápachu s velmi dobrou aplikací. Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
300 ml kartuše	220,00	220,00	25 ml/bm (pro spáru 5 × 5 mm)	12 ks v kartónu	S
22 sand grey					
43 jasmine					
34 graphite					
19 grey					
46 bahama beige					
31 anthracite					
40 pergamon					
10 white					
25 platinum grey					
55 transparent caramel					
49 sandstone					
52 jura beige					
13 silver grey					
58 havana					
28 dark grey					
61 bali brown					
16 manhattan					
21 ash					



NOVINKA

**Silikonový tmel pro přírodní  
kámen a bazény  
SikaSeal®-195  
Stone & Pool**

Jednosložkový silikonový tmel s neutrálním vytvrzováním a reaktivním změkčovadlem. Používá se k utěsnění spár v aplikacích z přírodního kamene, dále jako jsou fasády, podlahy, mokré prostory a bazény. Nabízí vysokou odolnost proti povětrnostním vlivům a dezinfekčním prostředkům používaným v bazénech. Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
300 ml kartuše barevnost dle připravovaného vzorníku spárovacích hmot			cca 25 ml/bm (pro spáru 5 × 5 mm)	12 ks v kartónu	S



NOVINKA

Dostupnost od 6/2026



**Acetický univerzální  
elastický těsnicí tmel  
PCI Silcofug® E**

Acetický univerzální elastický tmel k utěsnění rohových, dilatačních a spojovacích spár v sanitárních prostorech, na balkónech, terasách a fasádách. Utěsňuje spáry mezi sklem, hliníkem, dřevem, smaltem, keramikou, tvrzeným PVC a skleněnými tvárnicemi. K utěsnění okenních a dveřních rámu z různých materiálů s různou povrchovou úpravou. Absorbuje dilatační pohyby až do 20 %. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. Pro trvalé uložení pod vodou v bazénech.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
310 ml kartuše	308,90	308,90	25 ml/bm (pro spáru 5 × 5 mm)	12 ks v kartonu	S
01 sněhově bílý 02 bahama 03 karamel 05 středně hnědý 11 jasmín 12 anemone 16 stříbrně šedý 18 manhattan 19 basalt 21 světle šedý 22 pískově šedý 23 bílo-šedý 31 cement. šedý 40 černý 41 tmavě hnědý 43 pergamon 47 antracit 55 ořechově hnědý 57 srnčí hnědý 58 mahagon transparent					

**Speciální silikonový tmel  
v odstínech PCI Durapox®  
Premium Multicolor  
PCI Silcofug®  
Multicolor**

Acetický univerzální elastický tmel k utěsnění rohových, dilatačních a spojovacích spár v sanitárních prostorech, na balkónech, terasách a fasádách. Utěsňuje spáry mezi sklem, hliníkem, dřevem, smaltem, keramikou, tvrzeným PVC a skleněnými tvárnicemi. K utěsnění okenních a dveřních rámu z různých materiálů s různou povrchovou úpravou. Absorbuje dilatační pohyby až do 20 %. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. Doplněk PCI Durapox® Premium Multicolor.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



NA  
OBJEDNÁNÍ

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
310 ml kartuše (dodáváme od 4 kusů)	1456,00	1456,00	25 ml/bm (pro spáru 5 × 5 mm)	-	S
více jak 400 barevných odstínů dle aktuálního vzorníku					

**Neutrální alkoxy silikonový  
tmel pro stavební a sanitární  
aplikace  
Sikasil® C**

Pružný tmel na bázi Alkoxy silikonu. Neutrální pro tmelení většiny materiálů. Dobrá přilnavost k mnoha stavebním materiálům, např.: kovy, beton, dřevo, plasty, keramická dlažba, sklo. Sv velmi nízkým zápachem.

Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše	235,10	235,10	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	12 kartuší v krabici	S
600 ml monoporce	431,60	431,60		20 monoporcí v krabici	
transparentní					



**Speciální 1komponentní flexibilní lepidlo a tmel vytvrzující vlhkostí****Sikaflex®-11 FC Purform®**

1komponentní flexibilní lepidlo a tmel vytvrzující vlhkostí. Používá se pro vnitřní a vnější víceúčelové lepení a těsnění spár. Má vynikající trvanlivou přilnavost k většině stavebních materiálů je dlouhodobě odolný. Ideální pro beton, zdívo, rekonstruovaný nebo litý kámen, keramiku, dřevo, kov, sklo.  
Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše	314,80	314,80	100 ml/bm (pro spáru 10 x 10 mm)	12 kartuší v krabici	5
600 ml monoporce	582,70	582,70		20 monoporcí v krabici	
bílý černý šedý hnědý běžový třešňový cihlový					

**Speciální elastický těsnicí tmel pro přírodní kámen PCI Carraferm®**

Speciální elastický tmel pro neprobarvující těsnění spojovacích a dilatačních spár mezi obklady a dlažbou z přírodního kamene, jako je např. mramor, travertín, granit atd. K utěsnění spár mezi obklady z přírodního kamene a dřeva, oceli, PVC, keramiky, skla a betonu. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny.  
Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
310 ml kartuše	505,40	505,40	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartonu	5
křídově bílý pískově šedý jura béžový antracit transparent					

**Pružný tmel na bázi SMP Casco® AquaSeal**

Vysoce elastická vlhkostí vytvrzující těsnicí hmota na bázi SMP. Je určena pro použití v koupelnách, kuchyních, veřejných bazénech a dalších provozech s vysokým vlhkovým zatížením. Bez obsahu silikonu. Ideální pro spáry uložené trvale pod vodní hladinou.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše (minimální objednávk. množství 12 ks) medium grey	312,30	312,30	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartonu	5

**1komponentní, pružný těsnicí tmel vytvrzující vzdušnou vlhkostí Sikaflex® AT Connection**

1komponentní STP, pružný těsnicí tmel vytvrzující vzdušnou vlhkostí. ideální pro dilatační a pracovní spáry mezi porézními a neporézními podklady (pro spáry kolem oken, dveří, ukončení a detaily PVC hydroizolačních fólií a dalších stavebních částí).  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml monoporce šedý	384,20	384,20	100 ml/bm (při spáře 10 x 10 mm)	20 monoporcí v balení 960 ks/paleta	5

**Přetíratelný tmel pro vyplnění spár a trhlin SikaHyflex®-250 Facade**

1komponentní, vzdušnou vlhkostí vytvrzující pružný tmel pro vyplnění spár a trhlin v omítce, betonu, cementovláknitých deskách, sádkkartonu atd. Přetíratelný. Vhodný pro fasádní systémy s nátěry PCI Multitop® Elastik T.  
Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml monoporce betonově šedý, další barevné odstíny na vyžádání	501,00	501,00	100 ml/bm (při spáře 10 x 10 mm)	20 monoporcí v balení	5

**Těsnící tmel s vysokou kvalitou povrchu****SikaHyflex®-600**

1komponentní tmel na bázi neutrálně vytvrzujícího silikonu s nízkým modulem pružnosti. Je navržen pro aplikace, kde je důležitý vzhled tmelu (průsvitnost nebo kovový vzhled). SikaHyflex®-600 je zejména vhodný jako tmel pro výklady obchodů, utěšňování prosklených stěn a podobné aplikace.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše	278,00	278,00	60 ml/bm (pro spáru 10 × 6 mm)	25 kartuší v balení 20 monoporcí v balení	S
600 ml monoporce transparentní hliníkový	656,00	656,00			

**Jednosložkový akrylový tmel na vodní bázi pro interiérové spáry****Sikacryl®-112 Universal**

Univerzální akrylový tmel pro použití v interiéru. Jednosložkový akrylový spárový tmel na vodní bázi pro interiérové spáry s nízkým pohybem a vyplnění trhlin. Je nestěkávy a přetíratelný. Má dobrou přilnavost k různým konstrukčním materiálům, dokonce bez použití penetrace. Kapacita pohybu ±7,5 %.

Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
280 ml kartuše	91,50	91,50	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	12 kartuší v balení 20 monoporcí v balení	S
600 ml monoporce bílý	1074,00	1074,00			

**Vyhlazovač pružných tmelů****Sika® Tooling Agent N**

Speciální vyhlazovací přípravek pro tmely SikaFlex.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
500 ml	143,00	143,00	-	-	I
1000 ml láhev	253,00	253,00			
5l kanystr transparentní	845,00	169,00			

**Penetrační nátěr na porézni podklady a kovové povrchy pod pružné tmely****Sika® Primer-3 N**

1komponentní penetrační nátěr, na rozpouštědlové bázi. Sika® Primer-3 N je navržen jako penetrační nátěr pod produkty řady SikaFlex®, SikaHyflex®, SikaBond® a Sikasil® aplikovaných na porézni podklady (např. beton) a kovové povrchy.

Skladovatelnost: 8 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
250 ml	615,70	615,70	4 ml/bm	6 kusů v balení 4 kusy v balení	S
1l	1705,90	1705,90			

**Vysoce kvalitní čisticí utěrky nejen na silně znečištěné ruce****Sika® Cleaning Wipes-100**

Jedinečný systém na čištění rukou kombinující vysoce kvalitní čisticí prvek a abrazivní utěrku na čištění rukou od silného znečištění bez potřeby vody.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
50 ks utěrek nádoba	323,90	323,90	-	-	S

**1komponentní polyuretan pro lepení panelů ventilovaných fasád****SikaTack® Panel**

1komponentní stabilní polyuretan pastovité konzistence pro konstrukční spoje v provětrávaných fasádách a obložení vnitřních stěn mezi svisle instalovanou spodní konstrukcí a panelem, který bude vystaven vysokému dynamickému a statickému namáhání. Vytvrzuje při vystavení atmosférické vlhkosti. SikaTack® Panel je součástí systému SikaTack® Panel pro ekonomicky efektivní, skryté uchycení provětrávaných fasád.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml	1032,00	1032,00	50 ml/bm	960 ks na paletu	I



### Pigmentovaný primer na bázi rozpouštědel pro SikaTack® Panel systém SikaTack® Panel primer



SikaTack® Panel Primer je černý primer na bázi rozpouštědla, který reaguje s vlhkostí přičemž vytváří tenkou vrstvu na povrchu podkladu. Tato vrstva vytváří spojení mezi podkladem a lepidlem. SikaTack® Panel Primer se používá ke zlepšení přilnavosti na porézních a kovových podkladech, jako je hliník, dřevo, keramika, vláknocement a přírodní kámen. Tento produkt je vhodný pouze pro zkušené profesionální uživatele. Aby byla zajištěna přilnavost a slučitelnost materiálu, musí být provedeny zkoušky se skutečnými podklady a podmínkami.  
Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l	2 400,00	2 400,00	dle podkladu	-	I

### Transparentní aktivátor na bázi rozpouštědel pro neporézní podklady Sika® Aktivator-205



Sika® Aktivator-205 je bezbarvý aktivční prostředek, který reaguje s vlhkostí a vytváří tak aktivní vrstvu na povrchu podkladu. Tyto aktivní skupiny fungují jako spojení mezi substráty a základními nátěry nebo tmely / lepidly.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
250 ml	700,00	700,00	20 ml/m <sup>2</sup>	6 ks v kartonu	I
1 l	923,00	923,00			
5 l	3 720,00	744,00			

### Křišťálově průhledný tmel a lepidlo v jednom Sikaflex®-112 Crystal Clear



1komponentní, křišťálově čiré víceúčelové lepidlo a tmel s dobrou počáteční přilnavostí, které lepí a tmelí na většinu stavebních podkladů. Pro použití v interiéru a exteriéru. Ideální pro většinu materiálů jako je sklo, beton, kov a pod.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
290 ml kartuše čirý	285,90	285,90	cca 20 ml/1 bm	12 kartuší v balení	S

### Speciální konstrukční lepidlo s velmi vysokou počáteční přidržeností Sikaflex®-118 Extreme Grab



1komponentní konstrukční lepidlo s velmi vysokou počáteční přidržeností, bez rozpouštědel, které lepí většinu běžných stavebních materiálů. Určený pro univerzální lepení v exteriéru a interiéru a pro různé předměty, např. cihly, zrcadla, kamenné dlaždice, lišty, dřevěné desky a těžké dekorace na stěnách. Je určen k lepení betonu, malty, přírodních kamenů, slínku, vlákno betonu, keramických dlaždic, dřeva, kovů a plastů.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
290 ml kartuše bílý betonově šedý černý	247,20	247,20	v závislosti na typu aplikace	12 kartuší v balení	S

### Střešní tmel na bitumenové bázi Sika BlackSeal®-1



1komponentní těsnící tmel na bitumenové bázi, s velmi dobrou adhezí na mnoho běžných stavebních podkladů. Je navržen pro tmelení v exteriéru, opravy střeš, stěn a dalších stavebních objektů.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše černý	152,00	152,00	100 ml/bm (pro spáru 10 x 10 mm)	12 kartuší v balení	S

### Speciální bitumenová stěrka pro opravy bitumenových izolací Sika BlackSeal®-301



Stěrková těsnící a lepicí hmota na bázi modifikovaných bitumenů, obsahující rozpouštědla a výztužná vlákna. Je vhodná pro opravy a vyrovnání bitumenových hydroizolací. Odolná povětrnostním vlivům a UV záření. Nestéká, překlenuje trhliny a zůstává elastická při nízkých teplotách. Neobsahuje azbest.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg kbelík černý	1 589,50	317,90	1,20 kg/m <sup>2</sup> /mm	75/375	S

**Polyuretanový tmel  
pro podlahové spáry  
a použití ve stavebnictví****Sikaflex® PRO-3  
Purform®**

1komponentní, vzdušnou vlhkostí vytvrzující, trvale pružný polyuretanový tmel. Pro těsnění mnoha typů spár v podlahách a stavebních konstrukcích. Zachovává si pružnost v širokém rozsahu teplot a jeho vysoká mechanická a chemická odolnost poskytuje dlouhou životnost. Ideální pro potravinářský průmysl, čisté prostory, prostory skladů a výrobní prostory, čistírný odpadních vod, tunely, parkoviště, pěší a dopravní plochy.  
Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml válcová monoporce šedý černý	463,60 539,00	463,60 539,00	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	20 monoporcí v balení 960 ks/paleta	S

**Speciální fasádní PU tmel****Sikaflex®  
Construction+**

1komponentní, vzdušnou vlhkostí vytvrzující, elastický spárovací tmel. Používá se pro trvanlivé utěsnění pohybových a spojovacích spár v betonu a zděných fasádách. Ideální pro těsnění spár v interiéru nebo exteriéru, kolem okenních a dveřních rámu a fasádních prvků, kolem prefabrikovaných prvků a výplňových panelů.  
Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml monoporce	345,10	345,10	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	20 monoporcí v balení 960 ks/paleta	S

**Polyuretanový těsnicí tmel  
pro spáry podlah a stěn  
a univerzální lepidlo****Sikaflex®-415 Universal**

1komponentní, vlhkostí vytvrzující, elastický polyuretanový tmel s dobrými mechanickými vlastnostmi a trvanlivostí pro utěsnění podlahových a stěnových spár a aplikace lepení. Ideální pro konstrukční spáry mezi betonovými deskami, připojovací spáry pro podlahové a stěnové detaily jako např. jako okapy nebo prostupy, pracovní spáry řezané do betonových vozovek ve skladech a na parkovištích, ilatační spáry mezi prefabrikovanými betonovými prvky, obecné aplikace stavebního lepení.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml válcová monoporce betonově šedý	256,50	256,50	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	20 monoporcí v balení	S

**„Chemická kotva“  
pro kotvení upevňovacích  
systémů****Sika AnchorFix®-1**

2komponentní kotvicí lepidlo na bázi polyesterů, bez obsahu rozpouštědel a styrenu. Ideální pro kotvení tyčí/ betonářskou ocel, závitové tyče, šrouby a speciální upevňovací/kotvicí systémy  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše běžový	386,00	386,00	dle použití	12 kartuší v balení/ 75 balení na paletě	S

**Polyuretanový bobtnavý  
hydrofilní těsnicí tmel****SikaSwell® S-2**

1komponentní polyuretanový hydrofilní těsnicí tmel, který při styku s vodou bobtná a utěsňuje všechny typy pracovních spár a prostupů v betonových konstrukcích. Používá se k fixaci profilů SikaSwell® A a SikaSwell® P ke konstrukci.  
Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše 600 ml monoporce červený	576,80 1150,20	576,80 1150,20	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	12 kartuší v balení 20 monoporcí v balení	S

**Speciální bobtnavý pásek  
pro utěsnění spár****SikaSwell® A**

Těsnicí profil na akrylové bázi, při styku s vodou bobtnající. Pro pracovní spáry, průniky potrubí stěnami a podlahovými deskami, stavební spáry mezi betonovými prefabrikáty, stavební spáry kabelových vedení atd. Pro všechny typy průchoďů skrz beton a průniků jakéhokoliv druhu.  
Skladovatelnost: 36 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
SikaSwell® A 2005 20 m role	6 176,00	308,80	-	6 rolí v krabici	S
SikaSwell® A 2010 10 m role	3 099,00	309,90		6 rolí v krabici	
SikaSwell® P 2507 H 10 m role červený	4 059,00	405,90		5 rolí v krabici	

**PU stavební pěna s nízkou  
dodatečnou expanzí****Sika Boom®-583**

1komponentní, pistolí aplikovatelná PU pěna s malou dodatečnou expanzí. Je ideální na výplň spojovacích spár okolo oken a dveřních zárubní, protože má malou dodatečnou expanzi a tím vzniká malý tlak na konstrukci.  
Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
750 ml tlaková nádoba s gumovým ventilem světle žlutý	180,00	180,00	cca 42 litrů vyplněného objemu	12 nádob v krabici	S

**Odolný polyethylenový  
provazec****Fugenhinterfüllprofil  
6 mm a 10 mm**

Speciální vysoce odolný polyethylenový provazec k vyplnění dilatačních a rohových spár při montáži obkladů a dlažeb. Vkládá se do spár před nanesením trvale pružných tmelů. Bez omezení doby skladovatelnosti.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 100 m role ø 10 mm role ø 6 mm	1 050,00 930,00	10,50 9,30	1 bm/m	-	S



# PCI Flexcoll®

## ULTRA FLEXIBILNÍ LEPIDLO

- univerzálně použitelné – bez nutnosti penetrace
- vhodné na problematické a přetvárné podklady
- vysoká počáteční přílnavost
- trvalá flexibilita – nestárnoucí v čase
- ideální pro velkoformátové obklady a dlažby

S extrémně flexibilním jednosložkovým SMP lepidlem PCI Flexcoll® lze rychle a snadno pokládat všechny typy obkladů a dlažeb, mozaik a dokonce i přírodní kámen prakticky na jakýkoliv podklad!



STAVÍME NA DŮVĚŘE





# OMÍTKY A MALTY



ZDICÍ MALTY

str. 55

JÁDROVÉ OMÍTKY

str. 55



Skupina materiálů	zdící malty					jádrové omítky						Štukové omítky
	PCI Pecicret® PR	SikaMur® -120 Pórobeton	SikaMur® -105 Zdicí	SikaMur® -110 Zdicí	PCI Pecicret® KMM 10	SikaWall® -100 Ruční	PCI Pecicret® K 01	PCI Pecicret® HK 01	PCI Pecicret® HK 02	SikaWall® -110 Strojní	SikaWall® -160 Štuk	
Plně cihly	-	-	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■	■■■■■	-	
Duté cihly	-	-	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■	■■■■■	-	
Škvárové tvárnice	■■■■■	■■■■■	■■	■■	■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■	■■■■■	-	
Panel, beton	-	-	-	-	-	■■	■■	■■	■■■■■	■■■■■	-	
Porotherm	-	-	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■	■■■■■	-	
Plynosilikát	■■■■■	■■■■■	-	-	-	-	-	■■	■■■■■	■	-	
Pevnost v tlaku	5 MPa	5 MPa	5 MPa	10 Mpa	10 Mpa	5 MPa	5 MPa	-	-	-	-	
Zrnitost (mm)	0-1	0-1	0-2,5	0-2,5	0-2,5	0-2	0-2	0-1,5	0-0,8	0-0,9	0,5	
Aplikační tl. v mm	2-5	2-5	5-10	5-10	5-10	10-25	10-25	5-15	2-12	10-50	2	
Strojní zpracování	-	-	-	-	-	-	-	-	■■■■■	■■■■■	■■	
Jednovrstvé zpracování	-	-	-	-	-	■	■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	-	
Spotřeba	20 kg/m <sup>3</sup> tvárníc	20 kg /m <sup>3</sup> tvárníc	18 kg/10 mm	18 kg/10 mm	18 kg/10 mm	16 kg/10 mm	16 kg/10 mm	16 kg/10 mm	6,7 kg/5 mm	14 kg/10 mm	2,8 kg/2 mm	
Poznámka						Ize použit jako zdící maltu 5 MPa	Ize použit jako zdící maltu 5 MPa					

■ dostatečná ■■■ dobrá ■■■■ výborná ■■■■■ vynikající

### Lepidlo na pórobeton PCI Pecicret® PR



Zdicí lepidlo na pórobeton (cihly, tvárnice) a pro vápenopískové cihly. Pro zdění pórobetonových cihel a tvárníc, vysoká vydatnost, po vytvrzení je odolné vůči mrazu. Pevnost v tlaku 5 MPa.  
Zrnitost: 0-1 mm  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	202,00	10,10	20 kg/m <sup>3</sup> tvárníc	64/1280	S

### Lepidlo na pórobeton SikaMur®-120 Pórobeton



Tenkovrstvá cementová zdící malta pro zdění tepelně izolačních pórobetonových tvárníc, kde je požadována minimální pevnost v tlaku 5 MPa. Vhodná pouze pro ruční zpracování.  
Zrnitost: 0-1 mm  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	242,50	9,70	cca 2,8 kg/m <sup>2</sup> při tloušťce spáry 2 mm	48/1200	S

### Vápenocementová zdící malta 5 MPa SikaMur®-105 Zdicí



Vápenocementová zdící malta pro zdění materiálu z cihel, tvárníc, přírodního kamene; není určena pro zdění ze skleněných tvárníc, sádrových prvků a pro spárování zdiva. Pevnost v tlaku 5 MPa.  
Zrnitost: 0-2,5 mm  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	155,00	6,20	cca 18 kg/m <sup>2</sup> při tl. ložné spáry 10 mm	48/1200	S

### Vápenocementová zdící malta 10 MPa SikaMur® -110 Zdicí



Vápenocementová zdící malta pro zdění materiálu z cihel, tvárníc, přírodního kamene; není určena pro zdění ze skleněných tvárníc, sádrových prvků a pro spárování zdiva. Pevnost v tlaku 10 MPa.  
Zrnitost: 0-2,5 mm  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	157,50	6,30	cca 18 kg/m <sup>2</sup> při tl. ložné spáry 10 mm	48/1200	S

### Vápenocementová zdící malta 10 MPa PCI Pecicret® KMM 10



Vápenocementová zdící malta pro zdění materiálu z cihel, tvárníc, přírodního kamene; není určena pro zdění ze skleněných tvárníc, sádrových prvků a pro spárování zdiva. Pevnost v tlaku 10 MPa.  
Zrnitost: 0-2,5 mm  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	167,00	5,57	cca 18 kg/m <sup>2</sup> při tl. ložné spáry 10 mm	40/1200	S



<b>Vápenocementová jádrová omítka</b> <b>PCI Pecicret® K 01</b> 	<p>Vápenocementová jádrová omítka pro vnitřní i venkovní použití, vhodná pro renovační práce, s velmi dobrou přilnavostí k podkladu, difúzní. Vhodná i ke zdění, pevnost 5 MPa. Po vytvrzení odolná vůči povětrnostním vlivům.            Zrnitost: 0–2 mm.            Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>177,00</td> <td>5,90</td> <td>16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm</td> <td>40/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	177,00	5,90	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S	
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.								
30 kg	177,00	5,90	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S									
<b>Vápenocementová jádrová omítka</b> <b>SikaWall®-100 Ruční</b> 	<p>Vápenocementová ruční jádrová omítka pro vnější a vnitřní použití. Je určena pro provádění dvourvrstevných omítek pro vnější i vnitřní použití v tloušťce 10–25 mm. Je určena pouze pro ruční zpracování a je vhodným podkladem před aplikací jemných štukových omítek ze sortimentu Sika.            Zrnitost: 0–2 mm.            Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>150,00</td> <td>6,00</td> <td>16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm</td> <td>48/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	150,00	6,00	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	48/1200	S	
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.								
25 kg	150,00	6,00	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	48/1200	S									
<b>Vápenocementová jádrová omítka</b> <b>PCI Pecicret® HK 01</b> 	<p>Vápenocementová jádrová omítka pro vytvoření vnitřních i venkovních omítek stěn a stropů. Je vhodným podkladem pod ušlechtilé omítky a štuky. Lze ji použít i jako jednovrstvou omítku.            Zrnitost: 0–1,5 mm.            Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>183,00</td> <td>6,10</td> <td>16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm</td> <td>40/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	183,00	6,10	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S	
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.								
30 kg	183,00	6,10	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S									
<b>Jednovrstvá omítka vyztužená vlákny</b> <b>PCI Pecicret® HK 02</b> 	<p>Jednovrstvá i vícevrstvá vápenocementová omítka vyztužená vlákny. Je určena pro vytvoření vnitřních a venkovních omítek stěn a stropů. Zejména vhodná jako tenkovrstvá omítka pro pórobeton. Paropropustná, vodoodpudivá, mrazuvzdorná, s vysokou mechanickou odolností proti otěru a poškrábání. Omítka je vhodná i jako vápenocementový štuk.            Zrnitost: 0–0,8 mm.            Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>246,00</td> <td>8,20</td> <td>6,7 kg při tloušťce vrstvy 5 mm</td> <td>40/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	246,00	8,20	6,7 kg při tloušťce vrstvy 5 mm	40/1200	S	
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.								
30 kg	246,00	8,20	6,7 kg při tloušťce vrstvy 5 mm	40/1200	S									
<b>Strojní jádrová omítka</b> <b>SikaWall®-110 Strojní</b> 	<p>Strojní i ruční vápenocementová jádrová omítka pro jednovrstvé i vícevrstvé omítání. Je určena pro vytvoření vnitřních i venkovních omítek stěn a stropů v tloušťce 10–50 mm (max. 30 mm na stropech). Je paropropustná, vodoodpudivá, mrazuvzdorná, s vysokou mechanickou odolností proti otěru a poškrábání. Je vhodným podkladem před aplikací jemných štukových omítek ze sortimentu Sika a PCI. Díky velkému rozsahu tlouštěk vhodná i jako renovační omítka s velmi dobrým ručním zpracováním. Určena i pro jednovrstvé omítání s povrchovou filcováním do prostor s nižšími nároky na výsledný vzhled např. sklepy, garáže apod.            Zrnitost: 1,1 mm.            Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>177,50</td> <td>7,10</td> <td>14 kg při tloušťce vrstvy 10 mm</td> <td>48/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	177,50	7,10	14 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	48/1200	S	
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.								
25 kg	177,50	7,10	14 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	48/1200	S									
<b>Vápenný vnitřní štuk</b> <b>SikaWall®-160 Štuk</b> 	<p>Jemná vápenná štuková omítka pro použití ve vnitřním prostředí v tloušťce 2 mm. Je určena pouze pro ruční zpracování.            Zrnitost: 0–0,5 mm.            Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>227,50</td> <td>9,10</td> <td>2,8 kg při tloušťce vrstvy 2 mm</td> <td>40/1000</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	227,50	9,10	2,8 kg při tloušťce vrstvy 2 mm	40/1000	S	
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.								
25 kg	227,50	9,10	2,8 kg při tloušťce vrstvy 2 mm	40/1000	S									



# PODLAHY, VYROVNÁVACÍ HMOTY



PODLAHOVÉ POTĚRY str. 58

PŘÍSADY, CHEMIE str. 60

SAMONIVELAČNÍ STĚRKY str. 62

OPRAVNÉ MALTY str. 64

FINÁLNÍ NÁTĚRY PODLAH A STĚN str. 67

DOPLŇKY str. 69





# PODLAHOVÉ POTĚRY

Název produktu	PCI Pericem® EBF 02	Sikafloor®-225 Fine Screed	PCI Pericem® EBF 04	Sikafloor®-220 Screed	PCI Pericem® EBF 08	Sikafloor®-230 Screed	PCI Pericem® EBF Special	Sikafloor®-100	Sikafloor®-20 UniBeton	Sikafloor®-130 Beton	PCI Novoment® M1 Plus	Sikafloor®-1020 Anhydrite Screed	Sikafloor®-1030 Anhydrite Screed	PCI Pericem® EBF Rapid
Aplikační vrstva	10-30 mm	10-60 mm	20-70 mm	30-120 mm	40-150 mm	30-150 mm	20-70 mm	10-60 mm	30-300 mm	30-300 mm	20-80 mm	20-80 mm	20-80 mm	15-80 mm
Použití v exteriéru														
Použití v interiéru														
Prostory trvale zatěžované vodou														
Potěry s podlahovým vytápěním														
Běžné betonářské práce (patky sloupků, lože pro betonové obruby, výplň ztraceného bednění apod.)														
Balkóny a terasy (vytvoření spádové vrstvy)														
Strojní zpracování														
Pochůznost po	24 hod.	24 hod.	24 hod.	24 hod.	24 hod.	24 hod.	24 hod.	12 hod.			3 hod.	48-72 hod.	48-72 hod.	4 hod.
Pokládka keramické dlažby po	dle tl. vrstvy max. 28 dní	dle tl. vrstvy max. 28 dní	dle tl. vrstvy max. 28 dní	dle tl. vrstvy max. 28 dní	dle tl. vrstvy max. 28 dní	dle tl. vrstvy max. 28 dní	dle tl. vrstvy max. 28 dní	24 hodin	dle tl. vrstvy max. 28 dní	dle tl. vrstvy max. 28 dní	24 hodin	dle měření vlhkosti	dle měření vlhkosti	24 hodin
Kontaktní můstek pro vytvoření spřaženého potěru	PCI Pericem® Grund Sika MonoTop®-2001													

doporučené  podmíněně možné  nevhodné

## Cementový kontaktní můstek s inhibitory koroze

### Sika MonoTop®-2001 Bond & Protect



Cementový, 1komponentní nátěrový materiál, modifikovaný polymerem, zušlechťený technologií Silicafume s obsahem aktivních inhibitorů koroze navržený jako ochrana výtzuze proti korozi a spojovací můstek mezi betonem a nově aplikovanými cementovými materiály (malty a betony).  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	1 440,00	72,00	2,0 kg/m <sup>2</sup> /mm	48/960	S

## Potěrový beton pro tloušťku vrstvy 10-30 mm

### PCI Pericem® EBF 02



Potěrový beton pro vyrovnávací a nášlapné podlahové vrstvy. Pro vnitřní i vnější použití. Po vytvrzení je odolný vůči povětrnostním vlivům. Používá se pro tloušťku vrstvy 10-30 mm. Minimální pevnost v tlaku 25 MPa.

**Klasifikace: CT-C25-F4**

Zrnitost: 0-2 mm.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	168,00	5,60	18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S

## Jemný cementový potěr pro tloušťky 10-60 mm

### Sikafloor®-225 Fine Screed



Jemný cementový potěrový materiál s pevností 25 MPa pro vnitřní i vnější použití. Pro tloušťky 10-60 mm.

Pro vyrovnávání ploch pod následné vrstvy. I přes jemné plnivo použitelný i pro větší tloušťky. Ideální pro spřaženou vrstvu ve spojení s Sika MonoTop®-2001.

**Klasifikace: CT-C25-F5**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	167,50	6,70	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	48/1200	S

## Potěrový beton pro tloušťku vrstvy 20-70 mm

### PCI Pericem® EBF 04



Potěrový beton pro vyrovnávací a nášlapné podlahové vrstvy. Pro vnitřní i vnější použití. Vhodný i pro běžné betonářské práce - patky sloupků, výplň ztraceného bednění apod., určený jako beton tř. C16/20. Po vytvrzení je odolný vůči povětrnostním vlivům. Používá se pro tloušťku vrstvy 20-70 mm. Minimální pevnost v tlaku 25 MPa.

**Klasifikace: CT-C25-F4**

Zrnitost: 0-4 mm.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	168,00	5,60	18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S





<b>Cementový potěr pro tloušťky 30–120 mm</b> <b>Sikafloor®-220 Screed</b> 	Cementový potěrový materiál s pevností 20 MPa pro vnitřní i vnější použití. Pro tloušťky vrstev 30–120 mm. Pro vyrovnávání ploch pro následné vrstvy. Pro interiér a exteriér. <b>Klasifikace: CT-C20-F5</b> Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>150,00</td> <td>6,00</td> <td>19 kg/m<sup>2</sup>/10 mm</td> <td>48/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	150,00	6,00	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	48/1200	S					
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.												
25 kg	150,00	6,00	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	48/1200	S												
<b>Potěrový beton pro tloušťku vrstvy 40–150 mm</b> <b>PCI Pericem® EBF 08</b> 	Potěrový beton pro vyrovnávací a nášlapné podlahové vrstvy. Vhodný i pro běžné betonářské práce – patky sloupků, výplň ztraceného bednění apod., určený jako beton tř. C16/20. Používá se pro tloušťku vrstvy 40–150 mm. Minimální pevnost v tlaku 25 MPa. <b>Klasifikace: CT-C25-F4</b> Zrnitost 0–8 mm. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>168,00</td> <td>5,60</td> <td>19 kg při tloušťce vrstvy 10 mm</td> <td>40/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	168,00	5,60	19 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S					
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.												
30 kg	168,00	5,60	19 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S												
<b>Cementový potěr pro tloušťky 30–150 mm, 30 MPa</b> <b>Sikafloor®-230 Screed</b> 	Cementový potěrový materiál s pevností 30 MPa pro vnitřní i vnější použití. Pro tloušťky 30–150 mm. Pro vyrovnávání ploch pro následné vrstvy. Ideální pro všechny aplikace je vyžadován potěr s vysokou pevností. <b>Klasifikace: CT-C30-F6</b> Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>160,00</td> <td>6,40</td> <td>19 kg/m<sup>2</sup>/10 mm</td> <td>48/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	160,00	6,40	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	48/1200	S					
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.												
25 kg	160,00	6,40	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	48/1200	S												
<b>Speciální potěrový beton pro tloušťku vrstvy od 20 do 70 mm</b> <b>PCI Pericem® EBF Speciál</b> 	Speciální potěrový beton pro terasy, balkóny a průmyslové podlahy. Vysoká pevnost a odolnost vůči klimatickým vlivům. Používá se pro tloušťku vrstvy 20–70 mm. Minimální pevnost v tlaku 30 MPa. <b>Klasifikace: CT-C30-F5</b> Zrnitost: 0–4 mm. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>187,50</td> <td>7,50</td> <td>20 kg při tloušťce vrstvy 10 mm</td> <td>42/1050</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	187,50	7,50	20 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	42/1050	S					
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.												
25 kg	187,50	7,50	20 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	42/1050	S												
<b>Rychlý potěrový beton pro tloušťku vrstvy od 15 do 80 mm</b> <b>PCI Pericem® EBF Rapid</b>  	Speciální potěrový beton s urychlenou dobou tuhnutí a rychlým vysycháním pro vyrovnávací, nášlapné a spádové vrstvy. Přidaná výstužná vlákna kompenzují smršťovací trhliny. Pro vnitřní i venkovní použití. Vysoká pevnost 30 MPa a odolnost vůči klimatickým vlivům. Používá se pro tloušťku vrstvy od 15 do 80 mm jako spřažený a od 40 do 80 mm jako oddělený potěr. Malta lze zpracovávat po dobu cca 30 min., pochůzná po cca 4 hod. Možnost pokládky dalších vrstev po cca 24 hod. (vč. keramické dlažby nebo hydroizolační stěrky). Zrnitost: 0–4 mm. <b>Klasifikace: CT-C30-F5</b> Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>477,50</td> <td>19,10</td> <td>18 kg / 1 cm</td> <td>42/1050</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	477,50	19,10	18 kg / 1 cm	42/1050	S					
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.												
25 kg	477,50	19,10	18 kg / 1 cm	42/1050	S												
<b>Rychle tuhnující cementový potěr s vysokou pevností</b> <b>SikaScreed®-100</b> 	Rychle vytvrzující potěr s nízkou zbytkovou vlhkostí a nízkým smrštěním. Pro vyrovnání podlah na podlahových vytápěcích. Pro interiér a exteriér. Splňuje požadavky ČSN EN 13813:2003 na potěrové materiály a podlahové potěry. Ideální pro vysoce zatěžované plochy provozem. <b>Samonosný od 30 mm.</b> <b>Klasifikace: CT-C40-F6</b> Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>500,00</td> <td>20,00</td> <td>20 kg/m<sup>2</sup>/10 mm</td> <td>40/1000</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	500,00	20,00	20 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	40/1000	S					
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.												
25 kg	500,00	20,00	20 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	40/1000	S												
<b>Směs pro běžné betonářské práce, 20 MPa</b> <b>Sikafloor®-20 UniBeton</b> 	Průmyslově vyráběná suchá směs pro přípravu betonu s pevností 20 MPa. Použití pro běžné betonářské práce jako jsou základy, základové desky, výplň ztraceného bednění, podlahy, podkladní a opěrné konstrukce, plotové sloupky. Stavební konstrukce vyžadující armovací výztuže (překlady, balkonové desky atd.). Vhodný také pro stavby, kde je nemožné nebo neekonomické použít klasické betony z domíchávačů. <b>Klasifikace: C16/20-XC1</b> Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>147,50</td> <td>5,90</td> <td>19 kg/m<sup>2</sup>/10 mm</td> <td>48/1200</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	147,50	5,90	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	48/1200	S					
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.												
25 kg	147,50	5,90	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	48/1200	S												



**Směs pro běžné betonářské práce, 30 MPa****SikaScreed® -130 Beton**

Průmyslově vyráběná suchá směs pro přípravu betonu s pevností 30 MPa. Použití pro běžné betonářské práce jako jsou základy, základové desky, výplň ztraceného bednění, podlahy, podkladní a opěrné konstrukce, plotové sloupky. Stavební konstrukce vyžadující armovací výztuže (překlady, balkonové desky atd.). Vhodný také pro stavby, kde je nemožné nebo neekonomické použít klasické betony z domíchávací.

**Klasifikace: C25/30-XC1**

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	167,50	6,70	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	48/1200	S

**Rychle tvrdnoucí malta****PCI Novoment® M1 plus**NA  
OBJEDNÁNÍ

Rychle tvrdnoucí malta pro spřažené potěry, stejně tak pro potěry na dělicích a izolačních vrstvách. Vhodná pro prostory vystavené působení vlhkosti. Lze ji využít k rychlým opravám průmyslových podlah. Malta lze zpracovávat po dobu cca 1 hodiny při síle vrstvy 20–80 mm, pochůzná po 3 hodinách, dlažbu je možné pokládat po cca 24 hod. Vhodná pro podlahy včetně průmyslových.

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	1 110,00	44,40	20 kg / 1 cm	40/1000	S

**Litý anhydritový potěr, 20 MPa****Sikafloor®-1020****Anhydrite Screed**

Samonivelační, volně ložený anhydritový potěrový materiál s pevností 20 MPa pro vnitřní použití.

**Klasifikace: CA-C20-F4**

Skladovatelnost: 5 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
volně ložené strojním zařízením TransMix	-	8,50	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	-	S

**Litý anhydritový potěr, 30 MPa****Sikafloor®-1030****Anhydrite Screed**

Samonivelační, volně ložený anhydritový potěrový materiál s pevností 30 MPa pro vnitřní použití.

**Klasifikace: CA-C30-F4**

Skladovatelnost: 5 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
volně ložené strojním zařízením TransMix	-	10,20	19 kg/m <sup>2</sup> /10 mm	-	S

**PŘÍSADEY, CHEMIE****Ochranný prostředek na porézní povrchy a spáry vyplněné pískem****Sikagard®-907 W**

1komponentní prostředek pro ochranu porézních povrchů proti vodě a olejům. Ideální pro ochranu spár v dlažbách vyplněných pískem. Odolný vůči UV záření, chrání porézní povrchy proti vodě a olejům, a současně stabilizuje spáry vyplněné pískem. Předchází růstu plevele ve spárách, omezuje erozi písku z povrchu, usnadňuje čištění povrchu, zvyrazňuje barvy.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
5 l 20 l bílý po zaschnutí transparentní	2 384,00 8 498,00	476,80 424,90	0,5–1,5 l/m <sup>2</sup> pro 1 nátěr (závisí na porozitě, struktuře podkladu nebo spáry)	-	S

**Hydrofobizační fasádní nátěr****Sikagard®-703 W**















Hydrofobizační nátěr minerálních podkladů a stavebních dilů (z betonu, pórobetonu, azbestocementu, cihlových zdí, cementových a vápenných omítek, přírodního a umělého kamene, savého kabřince, střešních krytin a komínových hlav) na bázi kombinace silanu a siloxanu. Odpuzuje vodu a tím snižuje znečištění povrchu a zlepšuje odolnost proti špinění, tvorbě řas, mechů. Po vytvrzení transparentní barva.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
2 l 5 l bílý po zaschnutí transparentní	494,50 1 020,40	247,25 204,08	150–200 ml/m <sup>2</sup> v závislosti na nasákavosti podkladu	-	S



<p><b>Vlákna do betonu</b> <b>SikaFiber® PPM-12</b></p> 	<p>Polypropylenová monofilamentní vlákna do betonu a malt délky 12 mm. Pro zvýšení houževnatosti a odolnosti cementových malt a betonů vůči vzniku trhlin. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby</p> 				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 g bílý	269,10	269,10	600-900 g/m <sup>3</sup> směsi	-	S
<p><b>Plastifikační přísada do potěru</b> <b>Sika® Do potěru</b></p> 	<p>Přísada, která ulehčuje zpracování a současně urychluje tvrdnutí. Zvyšuje pevnost v tlaku a pevnost v tahu za ohybu. Zvyšuje tepelnou vodivost potěrů s podlahovým vytápěním. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby <b>Sika® Screed Admixture</b></p> 				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l 5 l bělavý	339,60 1 095,00	339,60 219,00	200 ml/25 kg cementu	-	S
<p><b>Separáčnický nátěr</b> <b>Sika® Odbedňovací olej</b></p> 	<p>Univerzální separáčnický prostředek pro savé, nesavé a ohříváné bednění do +80 °C. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby <b>Sika® Mould Released</b></p> 				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l hnědý	343,90	343,90	0,02 l/m <sup>2</sup>	-	S
<p><b>Přísada zvyšující vodotěsnost betonů a malt</b> <b>Sika® Vodotěsná přísada</b></p> 	<p>Vodotěsná přísada do betonů a cementových malt zvyšující vodotěsnost, odolnost proti mrazu a posypovým solím. Snižuje nasákavost a propustnost. Přísada zlepšuje také zpracovatelnost a soudržnost směsi. Omezuje tvorbu výkvětů a tvorbu smršťovacích trhlin. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby <b>Sika® Waterproofer</b></p> 				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l bílý	370,70	370,70	200 ml/25 kg cementu (0,8 % z hmotnosti cementu)	-	S
<p><b>Přísada pro zlepšení zpracovatelnosti a vlastností betonu</b> <b>Sika® Superplastifikátor</b></p> 	<p>Vodu redukcující přípravek. Výrazně zlepšuje zpracovatelnost betonové směsi. Snižuje množství záměsové vody až o 40 %. Výrazně zvyšuje pevnost v tlaku, nárůst pevností a omezuje tvorbu trhlin. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby <b>Sika® Plasticiser</b></p> 				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l hnědý	305,30	305,30	200 ml/25 kg cementu 80 ml/25 kg cementového potěru PCI	-	S
<p><b>Urychlující přísada pro práci při nízkých teplotách</b> <b>Sika® Zimní přísada</b></p> 	<p>Vysoce účinná přísada do betonu pro aplikaci při nízkých teplotách (superplastifikátor s vysokými počátečními pevnostmi), vhodná především pro betonáž v zimním období. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby <b>Sika® Frostproofer</b></p> 				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l 5 l nažloutlý	435,00 1 275,00	435,00 255,00	125 ml/25 kg cementu (0,5 % z hmotnosti cementu)	-	S
<p><b>Přísada pro hydrofobizaci malty</b> <b>Sika® Do malty</b></p> 	<p>Zlepšuje a prodlužuje zpracovatelnost a usnadňuje nanášení malty. Zvyšuje soudržnost a paropropustnost maltové směsi. V maltě vytváří stabilní stejnoměrně rozptýlené hydrofobizované vzduchové póry. Zvyšuje odolnost proti mrazu a posypovým solím. Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby <b>Sika® Render Admixture</b></p> 				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l načervenalý	339,60	339,60	250 ml/25 kg cementu (1,0 % z hmotnosti cementu)	-	S





## SAMONIVELAČNÍ STĚRKY

Název produktu	PCI Pericem® 505	Sikafloor®-102 Level	PCI Pericem® 510	Sikafloor®-352 FibreLevel	Sikafloor®-202 Level	Sikafloor®100 level	PCI Pericem® Varlo	Sikafloor®-432 DecoGem	PCI Zemitec® 1K	PCI Zemitec® Outdoor
Aplikační vrstva	2-15 mm	2-15 mm	2-20 mm	15-30 mm	3-40 mm	2-20 mm	1-40 mm	3-30 mm	3-30 mm	3-20 mm
Pochozí po	6 hod.	3 hod.	6 hod.	3 hod.	4 hod.	4 hod.	3 hod.	4 hod.	3 hod.	3 hod.

## Podklady v interiéru

Cementové potěry										
Podklady na bázi sulfátu vápenatého (anhydrit apod.)										
Dřevotřískové desky (V100, OSB)										
Magnetitové a asfaltové potěry										
Původní keramická dlažba, zbytky vodévzdorných lepidel										
Potěry s podlahovým vytápěním, zalévání elektrických topných rohoží										
Jako finální vrstva										
Jako vrstva pod vhodný finální nátěr										
Spotřeba materiálu (kg/m <sup>2</sup> ) při tloušťce vrstvy 1 mm	1,7	1,5	1,7	1,7	1,5	1,5	1,5	1,9	1,6	1,8
Do exteriéru										
Vytvářet vyhlazovat spád do 2 %										

 doporučené  nevhodné

Samonivelační stěrka pro  
tloušťky vrstvy 2-15 mm

## PCI Pericem® 505



Cementová samonivelační stěrka pro tloušťky 2-15 mm. Pouze pro vnitřní použití, vhodná pro podlahová vytápění. Pro jemné vyrovnání nerovností podkladu.

**Klasifikace CT-25-F5**

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	530,00	21,20	1,7 kg / 1 mm	40/1000	S

Cementová samonivelační  
stěrka pro tloušťky 2-15 mm

## Sikafloor®-102 Level



Cementová samonivelační stěrka pro tloušťky 2-15 mm. Pro vyrovnání nerovností před pokládkou pod keramické nebo kamenné dlažby, textilní a elastické krytiny (např. koberce, PVC, přírodní linoleum atd.), pod dřevěné a laminátové plovoucí podlahy, k vytvoření rovných a hladkých ploch na cementových nebo anhydritových potěrech a nesavých podkladech jako např. původní keramická dlažba.

**Klasifikace: CT-C20-F5**

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	497,50	19,90	1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	40/1000	S

Samonivelační stěrka pro  
tloušťky vrstvy 2-20 mm

## PCI Pericem® 510



Cementová samonivelační podlahová stěrka pro tloušťky 2-20 mm. Pouze pro vnitřní použití, vhodná pro podlahová vytápění, pro jemné vyrovnání nerovných podlah.

**Klasifikace: CT-C25-F5**

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	737,50	29,50	1,7 kg / 1 mm	40/1000	S

Cementová samonivelační  
stěrka pro tl. 1-15 mm

## Sikafloor®-202 Level



Cementová, polymery modifikovaná samonivelační stěrka, pro vyrovnání podkladů v interiérech, pro tloušťky 1-15 mm. Pro vyrovnání nerovností před pokládkou keramické nebo kamenné dlažby, textilních a elastických krytin (např. koberce, PVC, přírodní linoleum atd.), pod dřevěné a laminátové podlahy položené plovoucími i lepenými způsoby, jako vyrovnávka i pod syntetické nátěrové a stěrkové systémy Sikafloor, stěrka je vhodná na zalévání kabelů a rohoží elektrického podlahového vytápění (tloušťka vrstvy nad kabelem musí být min. 3 mm).

**Klasifikace: třída CT-C25-F6 dle ČSN EN 13813**

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	690,00	27,60	1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	40 ks/paleta	S



**Samonivelační stěrka (potěr)  
s nulovým smrštěním****Sikafloor®-352  
FibreLevel**

Cementová, polymery modifikovaná samonivelační a vyhlazovací podlahová stěrka pro vyrovnání podkladů v interiérech v tloušťkách 3-30 mm. Ideální pro vyrovnávání OSB desek. S prakticky nulovým smrštěním.

**Klasifikace: CT-C30-F7**

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	1 077,50	43,10	1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	40/1000	S

**Samonivelační podlahová  
stěrka na bázi síranu  
vápenatého****Sikafloor®-1100 Level**

Samonivelační a vyhlazovací podlahová stěrka na bázi síranu vápenatého pro vyrovnání podkladů v interiérech. Pro tloušťku 2–20 mm. Pro jakýkoli podklad včetně DTD, OSB desek a kombinovaných podkladů. Pod všechny druhy keramiky a povlakové podlahové krytiny.

**Klasifikace: CA-C20-F5**

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	622,50	24,90	1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	40/1000	S

**Hybridní samonivelační  
podlahová stěrka****PCI Pericem® Vario**

Hybridní samonivelační podlahová stěrka pro tloušťku vrstvy 1–40 mm. Pouze pro vnitřní použití, vhodná pro podlahová vytápění, pro vyrovnání nerovných podlah. Pro jakýkoli podklad včetně DTD, OSB desek a kombinovaných podkladů. Po všechny druhy keramiky a povlakové podlahové krytiny. Pevnost v tlaku: min. 30 MPa.

**Klasifikace: CA-C30-F7**

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	825,00	33,00	1,5 kg / 1 mm	42/1050	S

**Dekorativní cementová  
stěrka****Sikafloor®-432  
DecoCem**

Stěrka do vysoce zatížených výrobních a skladovacích provozů, garáží, obchodů, apod. Dále pro průmyslový design do komerčních staveb. Dodává se v odstínu natur šedá, světle šedá, tmavo šedá, černá.

**Klasifikace: CT-C40-F7-AR0,5**

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg natur	1 050,00	42,00	1,9 kg/m <sup>2</sup> /mm	40/1000	S

**Samonivelační stěrka pro  
průmyslové podlahy****PCI Zemtec® 1K**

Samonivelační stěrka k vyrovnání nerovných betonových podlah a potěrů, včetně vytvoření finální vrstvy bez nutnosti ochranného nátěru. Díky vyztužení vláknem vhodná do lehčích průmyslových provozů. Pro vnitřní suché prostory skladů, dílen, sklepů, garáží v tloušťce vrstvy od 3 do 30 mm. Na kritické podklady. Použití v interiéru, na podlahy. Pevnost v tlaku: min. 25 MPa

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	2 280,00	91,20	1,6 kg / 1 mm	40/1000	S

**Samonivelační cementová  
stěrka pro průmyslovou  
a bytovou výstavbu pro  
exteriér a interiéř****PCI Zemtec® Outdoor**NA  
OBJEDNÁNÍSamonivelační stěrka pro velké zatížení. Vysoká odolnost proti oděru, vhodná pro jezdce pneumatikami a celopryžovými koly. Protiskluznost, třída R10. Trvale odolná proti vlhkosti, odolná proti povětrnostním vlivům a mrazu, **ideální pro exteriér**. Lze použít přímo v suchých prostorech jako jsou sklepy a sklady. Lze použít přímo v dočasně vlhkých prostorech jako jsou garáže. Vhodná i na balkóny a terasy. S možností vsypu barevných chipsů. Pro plochy se sklonem do 2 % (při zachování sklonu). Pro tloušťky 3 až 20 mm.

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 20 kg	2 616,00	130,80	1,8 kg / 1 mm	-	S

**Hloubková disperzní  
penetrace****Sika® Level-01 Primer**

Hloubková 1komponentní, vodou ředitelná penetrace na minerální podklady. Vhodná jako penetrace podkladů před nanášením cementových, vápencementových, sádrových výrobků a dalších minerálních materiálů.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	5 390,00	215,60	0,05–0,20 l/m <sup>2</sup>	24/600	S
5 kg	1 405,00	281,00			
1 kg	294,60	294,60			
bílý					

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.

Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu.

Uvedené ceny jsou platné k datu vydání katalogu. Oficiální ceník naleznete na [www.sika.cz](http://www.sika.cz)





**Rychlá opravná  
a vyrovnávací malta na zdivo  
a beton****PCI Polycret® K 30  
Rapid**

Rychle tvrdnoucí opravná malta s kompenzovaným smrštěním určená k lokálnímu nebo plošnému vyrovnání stěn a podlah v interiéru i exteriéru (balkóny, terasy, koupelny apod.) Vhodná pro vytvoření spádové vrstvy před pokládkou obkladů a dlažeb. Používá se pro tloušťku vrstvy od 3 do 30 mm. Aplikace na navlhčený podklad – není nutno penetrovat. Možnost pokládky dalších vrstev po 4 hod.

Zrnitost: 0–1 mm

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	1 062,50	42,50	1,6 kg / 1 mm	42/1050	S

**Reprofiláční malta pro  
opravu betonu a zdiva****PCI Polycret® K 40**

Reprofiláční nesmrštitvá opravná malta na beton a zdivo, pro interiéru a exteriéru. Použitelná pro tloušťky vrstvy 3–40 mm v jednom kroku. Je určena na lokální opravy balkónů, teras, schodišť a výtlučků v podlahách. Vyznačuje se vysokou přilnavostí k podkladu a vysokou odolností vůči působení vlhkosti. Vyztužena vláknem.

Pevnost v tlaku: min. 40 MPa

Zrnitost: 0–1,2 mm.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	852,50	34,10	1,65 kg / 1 mm	42/1050	S
5 kg	273,50	54,70		90/450	

**Cementový kontaktní  
mústek s inhibítorem koroze****Sika MonoTop®-2001  
Bond & Protect**

Cementový, 1komponentní nátěrový materiál, modifikovaný polymerem, zušlechťený technologií Silicafume s obsahem aktivních inhibitorů koroze navržený jako ochrana výztuže proti korozi a spojovací mústek mezi betonem a ostatními sanačními materiály.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	1 476,00	73,80	2,0 kg/m <sup>2</sup> /mm	48/960	S

**Protikorozi ochrana  
výztuže a adhezni mústek****Sika MonoTop®-111  
AntiCorrosion**

1komponentní, cementová, polymerem modifikovaná malta, obsahující technologii Silicafume. Vhodná jako protikorozi ochrana výztuže a adhezni mústek.

Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2 kg šedozelený	211,80	211,80	1,7–2,0 kg/m <sup>2</sup> /mm	10× 2 kg v krabici	S

**Speciální reprofilační hmota  
třídy R4****Sika MonoTop®-2002  
Universal**

1komponentní, cementová reprofilační malta splňující požadavky třídy R4 dle normy ČSN EN 1504-3: Výrobky a systémy pro ochranu a opravu betonových konstrukcí – část 3: Opravy se statickou funkcí a bez statické funkce.

Pro opravy poškozených betonových nebo železobetonových konstrukcí jako jsou mosty, chladicí věže, betonové zdi, balkóny atd., vhodně pro opravy betonu (Zásada 3, metoda 3.1 a 3.3 podle EN 1504-9)

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	565,00	22,60	1,9 kg/m <sup>2</sup> /mm	48/1200	S

**Tixotropní reprofilační malta  
s vysokou pevností****Sika MonoTop®-112  
MultiUse Repair**

1komponentní, tixotropní malta na bázi cementového pojiva a vybraného kameniva, obsahuje syntetická mikrovlákna a speciální přísady pro opravu betonu, je připravená ihned k použití. Pro obnovu a opravu betonových prvků (nosníky, sloupy, desky, hrany, rohy, balkóny atd.), reprofilační poškozených míst na vodorovných a svislých plochách, vyplňování dutin, pórů, drobných vad, tvarování a konečná úprava spár a nátěrů.

Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	314,10	314,10	1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm	4× 5 kg v krabici	S





**Velmi jemná reprofilační  
malta pro pohledové betony**  
**Sika MonoTop®-2003  
Finish**



1komponentní cementová, polymerem modifikovaná jemná malta, která splňuje požadavky třídy R2 dle ČSN EN 1504-3 Vhodná pro obnovu betonu (Zásada 3, metoda 3.1 a 3.3 dle ČSN EN 1504-9). Vhodná pro reprofilaci tenkých vrstev na horizontálních a vertikálních plochách. Podklad pod ochranné a nátěrové systémy. Pro vyplnění pórů a vyrovnání podkladu.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	795,00	31,80	1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	48/1200	S

**Speciální cementová směs  
pro zastavení průsaků vody  
do betonových stěn a zdiva**  
**Sika MonoTop®-108  
Water Plug**



Rychle tuhnoucí cementová směs pro zastavení průsaků vody do betonových stěn a zdiva. Pro okamžité zastavení průsaků vody z negativní strany konstrukce (trhliny, praskliny, spáry, díry apod.). Pro okamžité utěsnění drenážních bodů během provádění hydroizolačních prací.

Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	429,70	429,70	1,1 kg/dm <sup>3</sup>	4x 5 kg v krabici	S

**Cementová malta  
pro těsnění konstrukcí**  
**Sika MonoTop®-109  
WaterProofing**



Hydroizolační malta pro lokální utěsnění betonu a zdiva, vhodná pro základy, suterény a malé nádrže.

Skladovatelnost: 15 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	355,30	355,30	1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	4x 5 kg v krabici	S

# PCI Pericem® Vario

## HYBRIDNÍ SAMONIVELAČNÍ PODLAHOVÁ STĚRKA

- vhodná i pro kritické podklady
- vymazlený rozliv, jednoduchá a rychlá aplikace
- s prakticky nulovým smrštěním a pochozí již po 3 h
- ideální pod všechny typy podlahových krytin
- vyrovná 1-40 mm v jednom pracovním kroku



STAVÍME NA DŮVĚŘE





## FINÁLNÍ NÁTĚRY PODLAH A STĚN

Název produktu	PCI Zemtec® Protect	PCI Zemtec® Top	Sikafloor® Garage	Sikafloor®-400N Elastik +	Sikafloor®-410	Sikafloor®-2510 W	Sikafloor®-264 Plus	Sikafloor®-3310	Sikafloor®-304 W	Sikafloor®-305 W
Specifikace	2K minerální impregnace na minerální podklady	Finální nátěr z PU disperze	2K epoxidový nátěr ředitelný vodou	1K polyuretanový nátěr	1K transparentní uzavírací nátěr	2K epoxidový barevný nátěr ředitelný vodou	2K epoxidový barevný nátěr a stěrka	2K PU podlahová stěrka	2K PU transparentní uzavírací nátěr	2K PU barevný uzavírací nátěr
Betony	■■■■	■■■■	■■■	■■■	-	■■■	■■■■	■■■	■■■	■■■
Omítky	■■■	■■■	-	-	-	-	-	-	-	-
Balkóny a lodžie	■■■■	-	-	■■■■	ANO na Sikafloor®-400 N Elastic+	-	-	-	-	-
Počet vrstev	2	2	2	2-3	1	2	2-3	1	1-2	1-3
Spotřeba na 1 nátěr (l)	0,8-1,2	0,1	0,2-0,3 kg/m <sup>2</sup>	0,4 kg/m <sup>2</sup>	0,15 kg/m <sup>2</sup>	0,2 kg/m <sup>2</sup>	0,4-2 kg/m <sup>2</sup>	2,5 kg/m <sup>2</sup>	0,12 kg/m <sup>2</sup>	0,12 kg/m <sup>2</sup>
UV stabilita	■■■■	■■■■	-	-	■■■■	-	-	-	-	-
Vodoodpudivost	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Paropropustnost	■■■■	■■■	-	-	-	-	-	-	-	-
Chemická odolnost	■■■	-	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Protiskluznost	■■■■ R10	■■■	■■■	■■■■ v kombinaci s prosypem křem. písku	■■■■ v kombinaci s prosypem křem. písku	R9-R11 dle varianty povrchu	R9-R11 dle varianty povrchu	R9	R9-R11 dle varianty povrchu	R9-R11 dle varianty povrchu
Přetržitelnost (hod.)	2	4	20 hod. při 20°C	24 hod při 20°C	-	20 hod. při 20°C	24 hod. při 20°C	15 hod. při 20°C	16 hod. při 20°C	16 hod. při 20°C
Barva	transparentní	transparentní	RAL 7032	RAL 7032	transparentní	odstíny RAL	odstíny RAL	odstíny RAL	transparentní	odstíny RAL

■ dostatečná ■■ dobrá ■■■ výborná ■■■■ vynikající

### Dvoukomponentní minerální impregnace na minerální podklady

#### PCI Zemtec® Protect



Propustná pro vodní páru, světlolátlá, téměř bez sklonu ke žloutnutí. Odolná proti opotřebení, odolná proti lehkému otěru a oděru. Protiskluznost možná až do třídy R11. Snadno zpracovatelná díky dobré rozšiřitelnosti. Pro interiér a exteriér, na stěny a podlahy. Otěruvzdorná a protiskluzová bezbarvá impregnace podlahových nátěrů PCI Zemtec® a cementových podlah. Vhodný pro impregnaci pastovitých a minerálních omítek v místech zvýšeného namáhání vlhkostí, např. v oblasti soklu. Jednodušší péče a čištění impregnovaných podlah a stěn. Velmi nízké emise – EMICODE: EC1 PLUS

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2,45 kg kanystř	1 385,23	565,40	- neředěný cca 80-120 g/m <sup>2</sup> - neředěný cca 60-100 g/m <sup>2</sup>	-	S

### Finální nátěr z PU disperze

#### PCI Zemtec® Top



NA  
OBJEDNÁNÍ

Finální dvousložkový transparentní nátěr z PU disperze pro cementové podklady v obytných, komerčních, výrobních a skladovacích prostorách. Snadná údržba a čištění natřených ploch. Pro použití v interiéru a v exteriéru. Matný povrch.

Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	7 833,50	1 566,70	0,2 kg (2 nátěry)	-	S

### Posypové vločky

#### PCI Farbchips 05



Polyvinylacetátové vločky pro zásyp polyuretanového nátěru. Bez omezení doby skladovatelnosti.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
granit 1 kg	1 305,20	1 305,20	0,02 kg – pro částečný zásyp 0,35 kg – pro plný zásyp	-	S

### Speciální nátěr pro středně zatěžované plochy

#### Sikafloor® Garage



Zkomponentní, barevný epoxidový podlahový nátěr na vodní bázi. Vytváří jednolitý, chemicky odolný, hladký a lesklý povrch nenáročný na údržbu. Je vhodný pro normální až střední zatížení, vnitřní i vnější použití. Odstín RAL 7032.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
6 kg komp. A+B	3 930,00	655,00	0,2-0,3 kg/m <sup>2</sup> aplikováno válečkem	45 ks/paleta	S



**PU nátěr na balkony****Sikafloor®-400N Elastic+**

1komponentní, vysoce elastický nátěr z PU pryskyřice s obsahem rozpouštědel, odolný proti UV záření, barevný, vytvrzující vlhkosti. V odstínu RAL 7032. Vodotěsný nátěr překlenující trhliny, na beton, cementové podlahy, dlažbu a staré nátěry vhodný pro lehké až střední mechanické zatížení na balkóny, terasy, schody apod. Může být prospán barevnými chipsy – v tom případě doporučujeme použít transparentní Sikafloor®-410 jako svrchní nátěr a v případě potřeby lze nátěr prospat křemičitým pískem za účelem zvýšení protiskluzných vlastností.

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby  
V případě zájmu o jiné odstíny kontaktujte našeho prodejce.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
6 kg RAL 7032	4 364,40	727,40	0,4–1,5 kg/m <sup>2</sup> v závislosti na aplikaci	84 ks/paleta	S

**PU transparentní uzavírací nátěr****Sikafloor®-410**

1komponentní polyuretanový transparentní uzavírací nátěr na podklad – Sikafloor-400 N Elastic+. Při aplikaci posypu chipsy do Sikafloor-400 N Elastic nutno použít. Snadno použitelná 1-komponentní technologie, dobrá odolnost vůči UV záření a dobrá odolnost proti oděru.

Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
10 l 3 l	6 990,00 3 773,10	699,00 1 257,70	0,15–0,5 kg/m <sup>2</sup> na vrstvu	-	S

**Epoxidová penetrace****Sikafloor®-150 Plus**

Epoxidová pryskyřice pro penetraci, vyrovnávky a opravy, 2-komponentní, nízkoviskózní, transparentní pryskyřice, bez rozpouštědel. Zlepšuje přídržnost následných epoxidových nátěrů a stěrek. Pryskyřice pro výrobu plastmalty.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg 10 kg 2,5 kg	10 500,00 4 970,00 2 392,50	420,00 497,00 957,00	0,3–0,5 kg/m <sup>2</sup> /nátěr podle nasákavosti podkladu	-	S

**Speciální epoxidová penetrace a pojivo****Sikafloor®-151**

2komponentní víceúčelová epoxidová pryskyřice s plnivem, s nízkou viskozitou, pro penetraci a vyrovnání betonových a cementových podkladů. Je velmi vhodná pro interiérové použití díky nízkému zápachu.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg 10 kg	9 120,00 4 040,00	304,00 404,00	0,4–0,5 kg/m <sup>2</sup> /nátěr podle nasákavosti podkladu	-	S

**Vodouředitelný epoxidový nátěr****Sikafloor®-2510 W**

2komponentní barevný podlahový nátěr na bázi epoxidové pryskyřice na vodní bázi s nízkými emisemi a nízkými nároky na údržbu. Je vhodný na podklady jako jsou cementové stěrky, cementové a betonové potěry. Může být navržen pro běžné a střední mechanické a chemické zatížení. Vhodný do výrobních prostor, skladů, garáží apod. Další barevné odstíny dostupné dle stupnice RAL, uvedeno v ceníku nebo na dotaz.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg odstín RAL 7032	9 860,00	493,00	0,15–0,9 kg/m <sup>2</sup> /nátěr podle účelu použití	-	S
5 kg odstín RAL 7032	3 385,00	677,00			

**Epoxidový nátěr a stěrka****Sikafloor®-264 Plus**

Dvousložkový epoxidový barevný nátěr a stěrka, která může poskytnout odolný, bežešvý, nenáročný na údržbu, hladký lesklý povrch nebo protiskluzový povrch při posypu s různými druhy křemičitého písku. Materiál lze použít jako epoxidový hladký nátěr, nátěr s prospem křemičitého písku, nátěr s povrchovou úpravou chips, epoxidová stěrka hladká nebo prospávaná. Universální barevná epoxidová pryskyřice s širokou škálou použití. Další barevné odstíny dostupné dle stupnice RAL, uvedeno v ceníku nebo na dotaz.







Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby







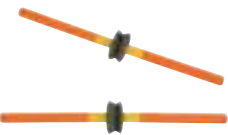

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
10 kg odstín RAL 7032	5 280,00	528,00	0,25–2,0 kg/m <sup>2</sup> /nátěr nebo stěrka, podle účelu použití	-	S
















<b>PU samonivelační barevná stěrka</b> <b>Sikafloor®-3310</b> 	2komponentní, elastická, samonivelační, aromatická PUR pryskyřice, bez obsahu rozpouštědel. Samonivelační nosná vrstva systému, zvláště vhodná pro nemocnice, školy, obchodní prostory, showroomy, vstupní haly, kanceláře (open-office), muzea apod. Další barevné odstíny dostupné dle stupnice RAL, uvedeno v ceníku nebo na dotaz. Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby					
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg odstín RAL 7032 složka A+B	8 560,00	428,00	Tloušťka vrstvy bez plniva 2,0 mm při 2,80 kg/m <sup>2</sup>	-	S	
<b>Dvoukomponentní transparentní PU nátěr</b> <b>Sikafloor®-304 W</b> 	2komponentní polyuretanová uzavírací vrstva s matným vzhledem, s velmi nízkým obsahem VOC, na vodní bázi. Uzavírací nátěr pro podlahové systémy Sikafloor a dále pro cementové dekorativní povrchy Sikafloor a SikaDecor. Skladovatelnost komponent A: 6 měsíců od data výroby Skladovatelnost komponent B: 12 měsíců od data výroby					
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
7,5 kg (sada připravená k míchání)	9 637,50	1 285,00	0,13 kg/m <sup>2</sup> /vrstva	-	S	
<b>Dvoukomponentní barevný PU nátěr</b> <b>Sikafloor®-305 W</b> 	2komponentní, barevná, matná polyuretanová pečetičí vrstva, s nízkým obsahem VOC, na bázi vody. Je součástí systému Sika ComfortFloor®. Další barevné odstíny dostupné dle stupnice RAL, uvedeno v ceníku nebo na dotaz. Skladovatelnost komponent A: 6 měsíců od data výroby Skladovatelnost komponent B: 12 měsíců od data výroby					
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
10 kg odstín RAL 7032 složka A+B	10 490,00	1 049,00	0,13 kg/m <sup>2</sup> na vrstvu (naředěno 10 % vody)	-	S	

## DOPLŇKY

<b>Univerzální epoxidové lepidlo</b> <b>Sikadur®-31+</b> 	2komponentní strukturální epoxidové lepidlo s nízkým obsahem těkavých organických látek, odolné proti vlhkosti, tixotropní, které lepí většinu stavebních materiálů. Má vysokou mechanickou pevnost a lze jej použít i pro opravy strukturálního betonu, vyplňování spár a utěsňování trhlin. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby					
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
6 kg (A+B) balení	2 706,00	451,00	2,0 kg/mm/m	96/576	S	
1,2 kg (A+B) balení	531,50	531,50		8x 1,2 kg papírová krabice		
šedý						
<b>Silikátová pryskyřice pro sešívání trhlin</b> <b>PCI Apogel® SH</b> 	Rychlevytvrzující silikátová pryskyřice pro zalévání trhlin a spár v minerálních podkladech s šířkou do cca 5 mm. Vytváří silové spojení, vhodné pro podlahová vytápění. Dodává se v setu se sešívacími sponami. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby					
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
set 0,3l + 0,3l + 20 ks	1 073,30 (set)	1 073,30 (set)	-	-	S	
<b>Spojovací kluzné trny</b> <b>PCI Apogel® Dübel</b> 	Speciální kluzné trny k pružnému spojení spár. Zabraňují vertikálnímu pohybu segmentů (stříhu). Neomezují horizontální pohyb díky pružnému uložení v objímce. Vhodné pro všechny minerální potěry včetně vytápěných. Bez omezení doby skladovatelnosti.					
	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
10 ks karton	2 603,00	260,30	cca 4 ks/bm	-	S	





<p><b>„Chemická kotva“ pro kotvení upevňovacích systémů</b></p> <p><b>Sika AnchorFix®-1</b></p> 	<p>2komponentní kotvicí lepidlo na bázi polyesterů, bez obsahu rozpouštědel a styrenu. Ideální pro kotvení tyčí/ betonářskou ocel, závitové tyče, šrouby a speciální upevňovací/kotvicí systémy Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p> 																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>300 ml kartuše béžový</td> <td>386,00</td> <td>386,00</td> <td>v závislosti kotevního otvoru a kotvicího prvku</td> <td>12 kartuší v balení/ 75 balení na paletě</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	300 ml kartuše béžový	386,00	386,00	v závislosti kotevního otvoru a kotvicího prvku	12 kartuší v balení/ 75 balení na paletě	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
300 ml kartuše béžový	386,00	386,00	v závislosti kotevního otvoru a kotvicího prvku	12 kartuší v balení/ 75 balení na paletě	S														
<p><b>Překlenovací podložka PCI Pecilastic® E</b></p> 	<p>Překlenovací podložka pod velkoformátové dlažby a přírodní kámen. Pro snížení prnutí v podkladu a pro zlepšení uživatelského komfortu díky tlumící schopnosti.</p> 																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>zelený 5 m</td> <td>2 453,50</td> <td>490,70</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	zelený 5 m	2 453,50	490,70	-	-	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
zelený 5 m	2 453,50	490,70	-	-	S														
<p><b>Armovací tkanina PCI Armiermatte GFM</b></p> 	<p>Vyztužující rohož pro zpevnění problematických podkladů. Pro zpevnění podlahy a zvýšení její odolnosti a pevnosti. Vkládá se pod vyrovnávací potěr nebo samonivelační hmotu o síle min. 5 mm. Dostatečně zpevňuje problematické podklady, které vykazují místa s trhlinami do 3 mm. Použití v interiéru, na podlahy. Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby</p> 																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bílý 100 m role šíře 0,9 m (90 m<sup>2</sup>)</td> <td>38 030,00</td> <td>380,30/bm</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>prodej po metrech</td> <td>443,00</td> <td>443,00/bm</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	bílý 100 m role šíře 0,9 m (90 m <sup>2</sup> )	38 030,00	380,30/bm	-	-	S	prodej po metrech	443,00	443,00/bm				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
bílý 100 m role šíře 0,9 m (90 m <sup>2</sup> )	38 030,00	380,30/bm	-	-	S														
prodej po metrech	443,00	443,00/bm																	
<p><b>Vyztužující sešivací vložka PCI Armiermatte GFS</b></p> 	<p>Vyztužující sešivací vložka pro problematické podklady. Pro zpevnění podlahy a zvýšení její odolnosti a pevnosti. Slouží jako podpora pro vyztužovací rohož PCI Armiermatte GFM. Vkládá se do tenké vrstvy vyrovnávací malty. Následně se překryje rohoží PCI Armiermatte GFM ke zpevnění podkladu, kde se vyskytují místa s trhlinami do 5 mm. Použití v interiéru, na podlahy. Skladovatelnost: 18 měsíců od data výroby</p> 																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bílý 45 m role šíře 0,8 m (36 m<sup>2</sup>)</td> <td>15 714,00</td> <td>349,20/bm</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>S</td> </tr> <tr> <td>prodej po metrech</td> <td>409,80</td> <td>409,80/bm</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	bílý 45 m role šíře 0,8 m (36 m <sup>2</sup> )	15 714,00	349,20/bm	-	-	S	prodej po metrech	409,80	409,80/bm				
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
bílý 45 m role šíře 0,8 m (36 m <sup>2</sup> )	15 714,00	349,20/bm	-	-	S														
prodej po metrech	409,80	409,80/bm																	
<p><b>Dilatační okrajový pásek OP 940</b></p> 	<p>Okrajový dilatační pásek pro použití před aplikací samonivelačních stěrek. Rozměry: tl. 5 mm, š. 20 mm, návin 10 bm.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 bm v roli</td> <td>290,00</td> <td>29,00/bm</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	10 bm v roli	290,00	29,00/bm	-	-	S						
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
10 bm v roli	290,00	29,00/bm	-	-	S														
<p><b>Speciální minerální desky pro tlumení kročejového hluku pod obklady a dlažby PCI Polysilent® 4/7</b></p>  <p><b>NA OBJEDNÁNÍ</b></p>	<p>Speciální minerální desky k vyrovnání nerovných podkladů a pro tlumení kročejového hluku pod obklady a dlažby. Útlum u PCI Polysilent® 4-9 dB, Polysilent® 7-10 dB. Pro použití v interiéru na podlahy a stěny. Na jakékoli podklady včetně nášlapů dřevěných schodů. Zvyšuje komfort bydlení. PCI Polysilent® 4: tloušťka 4 mm, 6 desek v balení, celková plocha 4,32 m<sup>2</sup> PCI Polysilent® 7: tloušťka 7 mm, 6 desek v balení, celková plocha 4,32 m<sup>2</sup></p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4 mm 7 mm (6 ks v balení)</td> <td>3 570,00 4 615,00</td> <td>3 570,00 4 615,00</td> <td>-</td> <td>20 balení / 344 kg</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	4 mm 7 mm (6 ks v balení)	3 570,00 4 615,00	3 570,00 4 615,00	-	20 balení / 344 kg	S						
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
4 mm 7 mm (6 ks v balení)	3 570,00 4 615,00	3 570,00 4 615,00	-	20 balení / 344 kg	S														
<p><b>Speciální minerální desky pro tlumení kročejového hluku pod obklady a dlažby PCI Polysilent® Plus</b></p>  <p><b>NA OBJEDNÁNÍ</b></p>	<p>Speciální minerální desky k vyrovnání nerovných podkladů a pro tlumení kročejového hluku pod obklady a dlažby. Útlum u PCI Polysilent® Plus 16 dB. Pro použití v interiéru na podlahy a stěny. Na jakékoli podklady včetně nášlapů dřevěných schodů. Zvyšuje komfort bydlení. PCI Polysilent® Plus: tloušťka 10 mm, 5 desek v balení, celková plocha 3,6 m<sup>2</sup></p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 mm (5 ks v balení)</td> <td>7 635,70</td> <td>7 635,70</td> <td>-</td> <td>15 balení/398 kg</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	10 mm (5 ks v balení)	7 635,70	7 635,70	-	15 balení/398 kg	S						
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
10 mm (5 ks v balení)	7 635,70	7 635,70	-	15 balení/398 kg	S														

**Písek 0,1–0,3 mm**

Tříděný křemičitý písek.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	337,50	13,50	–	–	S

**Písek 0,3–0,8 mm**

Tříděný křemičitý písek.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	257,00	11,00	–	–	S

**Písek 0,6–1,2 mm**

Tříděný křemičitý písek.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	375,00	15,00	–	–	S

**VYNIKAJÍCÍ ZPRACOVATELNOST  
A HLADKÝ VZHLED**



## Sikafloor® Garage OCHRANNÝ NÁTĚR PRO PODLAHY

### BAREVNÝ OCHRANNÝ NÁTĚR PRO POUŽITÍ V INTERIÉRU

- sklepy, suterény, skladovací a výrobní prostory
- vlhké prostory (např. prádelny, kuchyně)
- nízké emise VOC
- oblázkově šedá RAL 7032

[www.sika.cz](http://www.sika.cz)

STAVÍME NA DŮVĚŘE





# SANACE A HYDROIZOLACE ZASOLENÉHO ZDIVA



SANAČNÍ OMÍTKOVÉ SYSTÉMY

str. 73

INJEKTÁŽE PROTI VZLÍNAJÍCÍ VLHKOSTI

str. 74



Skupina materiálů	sanační omítky vícevrstvé					injektáže proti vztlínající vlhkosti		
Název produktu	PCI Saniment® 04	PCI Saniment® 03	PCI Saniment® 02	PCI Saniment® 01	PCI Saniment® 2 In 1	PCI Saniment® Injekt R	SikaMur Injekt cream-100	PCI Saniment PCI
Typ produktu	sanační podhoz	sanační podkladní omítka	sanační jádrová omítka	sanační štuk	jednokroková sanační omítka	injektažní roztok	injektažní krém	izolační nátěr
Nizký stupeň vlhkosti a zasolení								
Zvýšený stupeň vlhkosti a zasolení								
Vysoký stupeň vlhkosti a zasolení	NUTNÁ DODATEČNÁ HYDROIZOLAČNÍ OPATŘENÍ (injektáže, hydroizolační stěrky)							
Realizace v interiéru i exteriéru								
Pro beztlakovou injektáž								

doporučené     nevhodné

## SANAČNÍ OMÍTKOVÉ SYSTÉMY

### Sanační prostředek PCI Saniment® 04



Sanační prostředek pro nanášení následných sanačních vrstev, pro vnitřní i vnější použití. Je součástí sanačních systémů Saniment®.  
Zrnitost: 0-4 mm.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	357,00	11,90	2,5-3 kg	35/1050	S

### Sanační podkladní a vyrovnávací omítka PCI Saniment® 03



Sanační podkladní a vyrovnávací omítky pro vlhké a zasolené zdivo. Je určena k vyrovnání podkladu před aplikací sanačních jádrových omítek jako součást sanačních systémů Saniment®. Pro vnitřní i vnější použití.  
S certifikátem WTA dle směrnice č. WTA 2-9-04.  
Zrnitost: 0-4 mm.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	459,00	15,30	12,5 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	35/1050	S

### Sanační jádrová omítky PCI Saniment® 02



Sanační jádrová omítky pro vlhké a zasolené zdivo, jako součást sanačních systémů Saniment®.  
Omítky je vysoce porézní, s vysokou paropropustností. Pro vnitřní i vnější použití, snadno zpracovatelná.  
S certifikátem WTA dle směrnice č. WTA 2-9-04.  
Zrnitost: 0-1,6 mm.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	567,00	18,90	10,5 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	35/1050	S

### Sanační štuk PCI Saniment® 01



Sanační štuk pro vytvoření konečné povrchové úpravy. Součást sanačních systémů Saniment®. Je vysoce porézní, pro vnitřní i vnější použití, snadno zpracovatelný. Strukturuje se molitanovým hladítkem. Jako finální povrchovou úpravu je vhodné použít vysoce paropropustný nátěr, např. silikátový, vápenný nebo silikonový.  
Zrnitost: 0-1 mm.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	430,000	17,20	3 kg při tloušťce vrstvy 2 mm	40/1000	S





**Speciální jednoruková  
sanační omítka  
PCI Saniment® 2 in 1**

Univerzální vylehčená jednovrstvá sanační omítka pro vytvoření podkladní, hlavní sanační a vrchní štukové vrstvy v jednom kroku. Určena pro vlhké a zasolené zdivo. Součást sanačních systémů Saniment®. Pro vnitřní i vnější použití.

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 25 kg	1 972,50	78,90	9,5 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	42/1050	S

## INJEKTÁŽE PROTI VZLÍNAJÍCÍ VLHKOSTI

**Tekutý injektážní roztok  
PCI Saniment® Injekt R**

Tekutý injektážní roztok pro sanaci vlhkého a zasoleného zdiva. Určen pro použití samostatně i jako součást víceetapňové injektáže. Vysoce vodoodpudivý s velmi dobrou schopností pronikání do pórů zdiva.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
20 l 200 l	4 832,00 41 720,00	241,60 208,60	15–25 l	–	S

**Injektážní přípravek  
ve formě krému  
SikaMur®  
InjectoCream-100**

Vodoodpudivý krém pro injektáž vlhkého zdiva. Vytvoří vodoodpudivou bariéru a zabraňuje dalšímu šíření vlhkosti. Použitelný až do 95% zavlhčení zdiva. Splňuje požadavky WTA. Připravený k okamžitému zpracování, vhodný i pro dutá zdiva s jednoduchou a bezpečnou aplikací. Silan/siloxanový krém díky snadné penetrační schopnosti snadno proniká do pórů a i do nejjemnějších kapilár. Vyznačuje se velmi nízkou spotřebou.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
20 l kbelík	25 480,00	1 274,00	1 l/m <sup>2</sup>	–	S
560 ml monoporce (dodáváme po 10 kusech)	1 167,50	1 167,50			
300 ml monoporce (dodáváme po 12 kartuších)	733,70	733,70			
bílý					

**Speciální izolační nátěr  
PCI Saniment® PGI**

Speciální izolační nátěr. Izoluje skvrny od rzi, proteklé vody, výluhů solí ze zdiva atd.

Snižuje pronikání vlhkosti.

Ředění: max. 1:4 vodou.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l	1 319,80	1 319,80	0,23 l	–	S



# IZOLACE SPODNÍ STAVBY



PENETRACE

str. 76

IZOLACE

str. 76





Skupina materiálů	penetrace				izolace			
Název produktu	PCI Pecimor® P	Sika® Igasol®-101	Sika® Igoiflex®-101	Sika® Igoiflex®-201 DE	PCI Pecimor® 2K	SikaTop®-157 Flex	PCI Barraseal® Turbo	PCI Barraseal®
Penetrace podkladu								
Ochrana konstrukce před agresivní vodou								
Svislá hydroizolace v exteriéru								
Svislá hydroizolace v interiéru								
Hydroizolace podlahových konstrukcí								
Odolnost proti negativnímu tlaku								
Izolace proti netlakové vodě								
Izolace proti tlakové vodě								
Izolace proti radonu								
Odolnost proti stlačení								
Odolnost proti solím								
Překlenutí trhlin								
Zpracování za mrazu								
Lepení tepelného izolantu								

doporučené     nevhodné

## PENETRACE

### Bitumenový penetrační nátěr pod živičné hydroizolační stěrky PCI Pecimor® P

Bitumenový rychleschnoucí penetrační nátěr. Slouží jako spojovací můstek pod těžké asfaltové pásy a bitumenové stěrky řady PCI Pecimor® nebo řady Sika® Igoiflex. Je určen k penetračním nátěrům vnitřních a vnějších stěn sklepů, základů a podlah. Produkt je připraven k přímému použití, bez nutnosti dalšího ředění. Neobsahuje rozpouštědla. Aplikace dalších vrstev již po 2 hodinách.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
10 l	879,00	87,90	0,23 l	45/450	S

## IZOLACE

### Ochranný bitumenový nátěr Sika® Igasol®-101

Ochranný bitumenový nátěr na části konstrukce přicházející do styku s půdou, jako jsou betonové základy, sloupy, opěrné zdi. Zředěn jako základní nátěr pod bitumenové stěrky a asfaltové pásy.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
12 l černohnědý	1 622,40	135,20	0,15 kg/m <sup>2</sup> jako základní nátěr (naředěno vodou 1 : 2) 0,30 kg/m <sup>2</sup> jako ochranný nátěr	-	S

### 1-složková bitumenová hydroizolační stěrka Sika® Igoiflex®-101















Jednosložková, silnovrstvá pružná hydroizolační stěrka na bázi polymerem modifikovaného bitumenu s polystyrenovým plnivem. Pro pružné, trhliny překlenující izolace stavebních konstrukcí ve styku se zemínou. Odolná vůči účinkům huminových vod, zemní vlhkosti, nezadržované vsakující se vodě. Stěrka je určena pro lepení lehkých tepelně izolačních desek (např. XPS, Perimetr) pod úrovní terénu. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny, ne pro oblast s pitnou vodou. Není vhodný pro prvky vystavené UV záření.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
32 l 10 l černý	4 144,00 1 551,00	129,50 155,10	4,5–5,0 l/m <sup>2</sup>	-	S



<p><b>Asfaltová stěrková hydroizolace vyztužená vlákny</b> <b>Sika® Icolflex®-201 DE</b></p> 	<p>Dvosložková, silnovrstvá pružná hydroizolační stěrka na bázi polymerem modifikovaného bitumenu vyztužená vlákny. Pro pružné, trhliny překlenující izolace stavebních konstrukcí ve styku se zeminou. Odolná vůči účinkům huminových vod. Odolává zemní vlhkosti, nezadržované vyskakující se vodě, proti netlakové vodě a po vložení tkaniny odolává i tlakové vodě s vodním sloupcem max. 3 m. Účinná protiradonová ochrana. Stěrka je určena pro lepení tepelně izolačních desek (např. XPS, Perimetr, pěnové sklo a pod.) pod úrovní terénu. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny, ne pro oblast s pitnou vodou. Není vhodný pro prvky vystavené UV záření.</p> <p>Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>černý 28 kg</td> <td>3 836,00</td> <td>137,00</td> <td>4,5–5,5 kg</td> <td>–</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	černý 28 kg	3 836,00	137,00	4,5–5,5 kg	–	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
černý 28 kg	3 836,00	137,00	4,5–5,5 kg	–	S														
<p><b>2-složková bitumenová hydroizolační stěrka</b> <b>PCI Pecimor® 2K</b></p> 	<p>Dvosložková silnovrstvá stěrka. Živice plněná polystyrenovou hmotou krémové konzistence pro tvorbu pružné, trhliny překlenující izolace staveb a stavebních částí. Proti zemní vlhkosti a proti nezadržované, vsakující se vodě, proti netlakové vodě. Po vložení tkaniny odolává tlakové vodě. Protiradonová ochrana. Jako izolace proti tlakové vodě s hloubkou působení menší než 3 m. Stěrka je určena pro lepení tepelně izolačních desek (např. XPS, Perimetr, pěnové sklo apod.) pod úrovní terénu. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny, ne pro oblast s pitnou vodou. Není vhodný pro prvky vystavené UV záření.</p> <p>Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby</p>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>černý 30 l</td> <td>3 408,00</td> <td>113,60</td> <td>4–5 l</td> <td>18/435</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	černý 30 l	3 408,00	113,60	4–5 l	18/435	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.														
černý 30 l	3 408,00	113,60	4–5 l	18/435	S														
<p><b>Cementová hydroizolační stěrka s širokým použitím</b> <b>SikaTop®-157 Flex</b></p> 	<p>Cementová 2složková, trhliny překlenující a vlákny vyztužená, velmi elastická hydroizolační stěrka vhodná pro hydroizolaci a ochranu všech druhů minerálních podkladů. Vhodná pro izolaci balkonů a teras, sklepních prostor včetně venkovních zdí zasypávaných zeminou.</p> <p>Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20 kg Složka A bílá kapalina</td> <td rowspan="3">1 872,00</td> <td rowspan="3">93,60</td> <td rowspan="3">1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm v závislosti na rovinnosti podkladu</td> <td rowspan="3">–</td> <td rowspan="3">S</td> </tr> <tr> <td>5 kg kanystr Složka B šedý prášek</td> </tr> <tr> <td>15 kg papírový pytel</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	20 kg Složka A bílá kapalina	1 872,00	93,60	1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm v závislosti na rovinnosti podkladu	–	S	5 kg kanystr Složka B šedý prášek	15 kg papírový pytel					
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
20 kg Složka A bílá kapalina	1 872,00	93,60	1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm v závislosti na rovinnosti podkladu	–	S														
5 kg kanystr Složka B šedý prášek																			
15 kg papírový pytel																			
<p><b>2-složková reaktivní hydroizolační stěrka</b> <b>PCI Barraseal® Turbo</b></p>  	<p>Dvosložková reaktivní tenkovrstvá hydroizolační stěrka. Pro vytváření pružné, trhliny překlenující izolace staveb a stavebních konstrukcí pod i nad úrovní terénu. Izolace proti netlakové i tlakové vodě (až 10 m). Protiradonová ochrana. Pro lepení tepelně izolačních desek (např. XPS, Perimetr). Vynikající přídržnost k minerálním i asfaltovým podkladům. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. UV stabilní.</p> <p>Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>šedý 20 kg</td> <td>4 156,00</td> <td>207,80</td> <td>2,4–3 kg</td> <td>18/360</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	šedý 20 kg	4 156,00	207,80	2,4–3 kg	18/360	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
šedý 20 kg	4 156,00	207,80	2,4–3 kg	18/360	S														
<p><b>Vodotěsná minerální stěrka pro sklepy, vodní nádrže, kanalizace a ČOV</b> <b>PCI Barraseal®</b></p> 	<p>Pro vytvoření hydroizolace na bázi cementové stěrky. K utěsnění soklových partií stěn. Jako mezivrstvá izolace pod bitumenové stěrky typu PCI Pecimor® a PCI Barrapren®. Pro utěsnění vnějších stěn sklepů, vlhkých prostorů, bazénů, opěrných zdí, nádrží na vodu. Vhodná jako ochrana povrchů v oblastech odpadních vod, např. v kanalizacích a ČOV. Vhodná i jako hydroizolace na zdivo vystavené působení solí a vlhkosti v systému se sanačními omítkami PCI Saniment®.</p> <p>Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby</p>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>šedý 25 kg</td> <td>1 902,50</td> <td>76,10</td> <td>3,3–5,8 kg/m<sup>2</sup> dle zatížení</td> <td>42/1050</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	šedý 25 kg	1 902,50	76,10	3,3–5,8 kg/m <sup>2</sup> dle zatížení	42/1050	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
šedý 25 kg	1 902,50	76,10	3,3–5,8 kg/m <sup>2</sup> dle zatížení	42/1050	S														
<p><b>Speciální izolační páska pro vodotěsné rohové a napojovací spáry</b> <b>PCI Pecitape® 250</b></p>  	<p>Speciální izolační páska pro těsnění dilatačních spár a spojů podlaha–stěna, vhodná také pro těsnění spár pod úrovní terénu. Vhodná i pro tlakovou vodu do 10 m. Šířka 25 cm. Používá se v systémech se stěrkami PCI Barraseal®, PCI Seccoral® a s bitumenovými stěrkami řady PCI Pecimor®. Použití v interiéru i exteriéru.</p> <p>Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby</p>																		
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> <th>Spotřeba MJ/m<sup>2</sup> (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20 m šíře 25 cm</td> <td>6 881,00</td> <td>344,05</td> <td>1bm/m</td> <td>–</td> <td>S</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	20 m šíře 25 cm	6 881,00	344,05	1bm/m	–	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
20 m šíře 25 cm	6 881,00	344,05	1bm/m	–	S														





# NÁTĚROVÉ HMOTY



INTERIÉROVÉ BARVY

str. 79

NÁTĚRY PRO OCHRANU DŘEVA

str. 80

SPECIÁLNÍ NÁTĚRY A MATERIÁLY

str. 81





## INTERIÉROVÉ BARVY

Skupina materiálů	Penetrace	Interiérové barvy
Název produktu	PCI Gisogrund® PGM	PCI Multitop® Premium
Báze	disperzní	disperzní
Nové omítky	■■■■	■■■■
Sádkartony	■■■	■■■■
Betony	■■■■	■■■■
Sádrové omítky	■■■	■■■■
Staré disperzní nátěry	■	■■■■
Počet vrstev	-	1-2
Spotřeba na 1 nátěr (l)	0,08	0,14
Kryvost	-	■■■■
Přílnavost	-	■■■■
Paropropustnost	-	■■■
Omyvatelnost	-	■■■■
Přetíratelnost (hod.)	24	4-5
Odstín	mléčný	viz vzorník

■ dostatečná    ■■■ dobrá    ■■■■ výborná    ■■■■■ vynikající

### Penetrační nátěr PCI Gisogrund® PGM



Adhezní a ochranný penetrační nátěr na stěny a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasákavosti a zpevnění podkladu. Ředění: 1:1 vodou.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 255,00	162,75	0,08-0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 748,00	174,80			
5 kg	946,00	189,20			
1 kg	258,00	258,00		200/200	

### Omyvatelná disperzní malířská barva PCI Multitop® Premium



Omyvatelná disperzní malířská barva, zářivě bílá, omyvatelnost dle ČSN EN 13300, sk. 3. Vhodná na nové i staré omítky, sádkartonové desky, sádku, beton. Vynikající kryvost již při prvním nátěru. Barevné tónování dle vzorníků PCI.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý	1 727,00	172,70	0,14 l (1 nátěr)	40/400	S
10 l					
3 l	671,10	223,70			
10 l	1 904,00	190,40			
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	viz str. 92-99	viz str. 92-99			
3 l	747,90	249,30			
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	viz str. 92-99	viz str. 92-99			





# NÁTĚRY PRO OCHRANU DŘEVA

Název produktu	PCI Decotop® UWP	PCI Decotop® SAL	PCI Decotop® HQL
Báze	vodní	vodní	vodní
Specifikace	základní impregnační nátěr	tenkovrstvá lazura	silnovrstvá lazura
Ploty	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Zahradní nábytek	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Okna	■■■	■■	■■■■■
Nábytek	■■■	■■	■■■■■
Pergoly	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Podlahy	■■■	-	-
Stabilní dřevěné dílce	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Polostabilní dřevěné dílce	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Nestabilní dřevěné dílce	■■■■■	■■■■■	■■■
Počet vrstev	1-2	2-3	2-3
Spotřeba na 1 nátěr (l)	0,06-0,09	0,075	0,10
Stabilita	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Vodoodpudivost	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Paropropustnost	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Odolnost proti plísním a houbám	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Přetíratelnost (hod.)	2-4	2	6-8
Odstín	čirý	viz vzorník	viz vzorník

■ dostatečná ■■ dobrá ■■■ výborná ■■■■ vynikající

## Vodou ředitelný impregnační nátěr

### PCI Decotop® UWP



Vodou ředitelný impregnační nátěr na dřevo s dlouhodobě působící nano-ochranou a UV absorberem. Obsahuje biocidní látky proti zamodránání dřeva, plísním a dřevokazným houbám. Pro vnitřní a venkovní použití. Bezbarvý základní nátěr pro stabilní, polostabilní a nestabilní dřevěné dílce k okamžitému použití v exteriéru na bázi vodouředitelných akrylových pryskyřic. Určený k vyrovnání rovnoměrné nasákavosti podkladu. Obsahuje biotickou ochranu ve formě filmu. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bezbarvý 2,5 l (dodáváno po 3 ks)	1 237,50	495,00	0,06-0,09 l (1 nátěr)	-	S

## Tenkovrstvá vodní tixotropní lazura

### PCI Decotop® SAL



Tenkovrstvá saténově matná lazura pro všestrannou ochranu dřeva v exteriéru i interiéru. Lazura je vhodná na všechny dřevěné povrchy, pro rozměrově stálé a omezeně stálé dřevěné povrchy jako jsou ploty, zástěny, fasády, přístřešky pro auto, zahradní domky, sruby apod. Tvoří prodyšný, vysoce vodoodpudivý film. Lazura je tixotropická, odolná proti stékání a stříkání, ideální pro práci nad hlavou. Díky snadnému zpracování a rychlému schnutí lze realizovat 2 vrstvy denně. Lze použít i pro kreativní techniky, např. omítky PCI Multiput ED. Barevné tónování dle vzorníků PCI. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bezbarvý 5 l 2,5 l 0,75 l	1 692,00 1 016,00 456,52	338,40 406,40 608,70	0,075 l (1 nátěr)	-	S
barevné odstíny	viz str. 104	viz str. 104			

## Silnovrstvá vodou ředitelná lazura

### PCI Decotop® HQL



Transparentní tónovatelná lazura na dřevo na bázi vodou ředitelných tvrzených akrylátů s vysokou ochranou proti povětrnosti a UV záření. Především pro venkovní použití na rozměrově stabilních a polostabilních dřevěných konstrukcích, omezeně v interiéru. Lazura vytváří účinný ochranný film a biocidní ochranu hotového nátěru, vykazuje odolnost proti slepení. Velmi dobře tónovatelná do brilantních odstínů dle vzorníků PCI. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



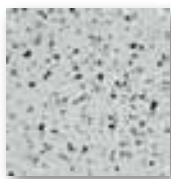
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bezbarvý 5 2,5 l 0,75 l	2 533,50 1 417,50 495,075	506,70 567,00 660,10	0,10 l (1 nátěr)	-	S
barevné odstíny	viz str. 104	viz str. 104			



## SPECIÁLNÍ NÁTĚRY A MATERIÁLY

## Posypové vločky

## PCI Farbchips 05



Polyvinylacetátové vločky pro zásyp polyuretanového nátěru.  
Bez omezení doby skladovatelnosti.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
granit 1 kg	1 305,20	1 305,20	0,02 kg – pro částečný zásyp 0,35 kg – pro plný zásyp	-	S

## PU nátěr na balkony

## Sikafloor®-400N Elastic+



1K komponentní, vysoce elastický nátěr z PU pryskyřice s obsahem rozpouštědel, odolný proti UV záření, barevný, vytvrzující vlhkostí. V odstínu RAL 7032. Vodotěsný nátěr překlenující trhliny na beton, cementové podlahy, dlažbu a staré nátěry vhodné pro lehké až střední mechanické zatížení na balkóny, terasy, schody apod. Může být prosypan barevnými chipsy – v tom případě doporučujeme použít transparentní Sikafloor®-410 jako svrchní nátěr a v případě potřeby lze nátěr prosypan křemičitým písekem za účelem zvýšení protiskluzných vlastností.

Skladovatelnost: 6 měsíců od data výroby

V případě zájmu o jiné odstíny kontaktujte našeho prodejce.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
6 kg RAL 7032	4 364,40	727,40	0,4-1,5 kg/m <sup>2</sup> v závislosti na aplikaci	84 ks/paleta	S

PU transparentní uzavírací  
nátěr

## Sikafloor®-410



1K polyuretanový transparentní uzavírací nátěr na podklad – Sikafloor-400 N Elastic+. Při aplikaci posypu chipsem do Sikafloor-400 N Elastic nutno použít. Snadno použitelná 1-komponentní technologie, dobrá odolnost vůči UV záření a dobrá odolnost proti oděru.

Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
10 l 3 l	6 990,00 3 773,10	699,00 1 257,70	0,15-0,5 kg/m <sup>2</sup> na vrstvu	-	S

**VHODNÝ NA BALKÓNY  
A TERASY**



## Sikafloor®-400N Elastic+ BAREVNÝ HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR

### POCHOZÍ TRVALE PRUŽNÝ NÁTĚR PŘEKLENUJÍCÍ TRHLINY

- vodotěsný, elastický, odolný povětrnosti
- odolný stárnutím a UV záření, nežloutne
- snadná aplikace válečkem, snadná údržba
- hladký nebo dekorativní povrch prosypaný chipsy

[www.sika.cz](http://www.sika.cz)

STAVÍME NA DŮVĚŘE



NÁTĚROVÉ HMOTY



# ASFALTOVÉ PÁSY



## ASFALTOVÉ PÁSY SikaShield®

- Instalace na všechny typy střech
- Vhodné i pro základy – spodní stavbu.
- Vysoká mechanická odolnost
- Schopnost přemostění trhlin
- Odolnost vůči krupobití a klimatickým změnám
- Natavovací, samolepicí i mechanicky kotvené pásy



ASFALTOVÉ PÁSY

str. 83

PRUŽNÉ TĚSNÍCÍ TMELY

str. 85

HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE

str. 85



### Bitumenový penetrační nátěr pod živичné hydroizolační stěrky PCI Pecimor® P



Bitumenový rychleschnoucí penetrační nátěr. Slouží jako spojovací můstek pod těžké asfaltové pásy a bitumenové stěrky řady PCI Pecimor® nebo řady Sika® Icolflex. Je určen k penetračním nátěrům vnitřních a vnějších stěn sklepů, základů a podlah. Produkt je připraven k přímému použití, bez nutnosti dalšího ředění. Neobsahuje rozpouštědla. Aplikace dalších vrstev již po 2 hodinách.  
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
10 l	879,00	87,90	200–250 ml/m <sup>2</sup>	45/450	S

### SikaShield® OX10 A330H CZ - A 330H 1,00/30m



Strojní hadrová nasávková lepenka, bez krycí vrstvy asfaltu, tzv. nepískovaná lepenka. Používá se jako provizorní krytina u méně náročných staveb, obvykle jako dočasná zakrytí šikmých střeš, nebo jako separační vrstva se ve stavebních konstrukcích, nebo jako podkladní pás pod plechovou pozinkovanou nebo měděnou krytinu.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 30 m	2 046,00	68,20	–	30 ks/paleta	S

### SikaShield® OX12 S CZ 2 mm - R 20 1,00/10m



Oxidovaný asfaltový pás typu R s nosnou vložkou ze skelné rohože, oboustranně pískované tl. 2,0 mm. Asfaltový pás se používá jako separační asfaltový pás, nebo provizorní krytina na dřevěném bednění. Pojistný a vyrovnávací pás pod skládané krytiny, případně mezilehlý nenatavitelný pás.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 10 m	1651,00	165,10	–	24 ks/paleta	S

### ASPA BIT V S35 1,00/10m



Oxidovaný asfaltový natavitelný pás s vložkou ze skelné rohože, shora s jemnozrnným posypem, zdola se spalnou fólií. Tloušťky 3,5 mm. Asfaltový pás se používá jako podkladní u vícevrstvých vodotěsných izolací střeš, jednovrstvý proti vlhkosti nebo asfaltový pás ve vícevrstvých izolacích spodní stavby proti podpovrchové vodě.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 10 m	1 833,00	183,30	–	20 ks/paleta	S

### ASPA BIT G S40 1,00/7,5m



Oxidovaný asfaltový natavitelný pás s vložkou ze skelné rohože, shora s jemnozrnným posypem, zdola se spalnou fólií. Tloušťky 4 mm. Asfaltový pás se používá jako spodní asfaltový pás ve skladbách vícevrstvých vodotěsných izolací střeš. Ve skladbách střeš se zatěžovacími vrstvami. Jako parozábrana, nebo ve vícevrstvých izolacích spodní stavby proti tlakové vodě i proti radonu. Jednovrstvý proti zemní vlhkosti.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	1 976,25	263,50	–	20 ks/paleta	S

### ASPA ELAST G 4000 mineral - 15 1,0/7,5m



SBS modifikovaný asfaltový natavitelný pás s vložkou ze skelné tkaniny, shora s jemnozrnným posypem, zdola se spalnou fólií, asfaltový pás o plošné hmotnosti 4000 g/m<sup>2</sup>. Modifikovaný asfaltový pás se skvělým poměrem výkon/cena. Asfaltový pás se používá jako spodní asfaltový pás ve skladbách vícevrstvých vodotěsných izolací střeš i se zatěžovacími vrstvami. Jako parozábrana, nebo ve vícevrstvých izolacích spodní stavby proti tlakové vodě i proti radonu. Jednovrstvý proti zemní vlhkosti.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 518,50	335,80	–	20 ks/paleta	S

### ASPA BIT AL+V S40 1,00/7,5m



Oxidovaný asfaltový natavitelný pás s vložkou z hliníkové fólie a skelné rohože, shora s jemnozrnným posypem, zdola se spalnou fólií. Tloušťky 4 mm. Asfaltový pás disponuje vysokou parotěsní schopností, čímž je možné jej použít jako parozábranu do skladeb střešních pláštů nad vlhkými prostory a taky jako ochranu proti působení radonu.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 534,25	337,90	–	20 ks/paleta	S

### SikaShield® E53 S G200-15 CZ 4 mm - SKLODEK 40 STANDARD mineral 1,00/7,5m



Podkladní modifikovaný asfaltový pás s vložkou ze skelné tkaniny, horní povrchovou úpravou jemnozrnným minerálním posypem v celé šířce 100 cm, zdola se spalnou PE fólií. Tloušťky 4 mm Skelná vložka disponuje vysokou tepelnou odolností a je možné ji ohýbat v obou směrech, díky čemuž se asfaltový pás přizpůsobí i složitým tvarům konstrukce. Asfaltový pás lze také použít jako ochranu proti působení radonu. Asfaltový pás se používá jako spodní asfaltový pás ve vícevrstvých vodotěsných izolacích střeš i se zatěžovacími vrstvami. Jako parozábrana, nebo asfaltový pás ve vícevrstvých izolacích spodní stavby proti tlakové vodě i proti radonu. Jednovrstvý proti zemní vlhkosti.  
Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 580,75	344,10	–	20 ks/paleta	S





**SikaShield® E73 S G200-25  
CZ 4 mm - SKLODEK 40  
SPECIAL mineral 1,00/7,5m**



Podkladní modifikovaný asfaltový pás s vložkou ze skelné tkaniny, horní povrchovou úpravou jemnozrnným minerálním posypem v celé šířce 100 cm, zdola se spalnou PE fólií. Tloušťky 4 mm Skelná vložka disponuje vysokou tepelnou odolností a je možné ji ohýbat v obou směrech, díky čemuž se asfaltový pás přizpůsobí i složitým tvarům konstrukce. Asfaltový pás lze také použít jako ochranu proti působení radonu. Asfaltový pás disponuje vysokou mírou modifikace, díky čemuž je možné asfaltový pás používat při teplotách od -5 °C. Asfaltový pás se používá jako spodní asfaltový pás ve skladbách vícevrstevných vodotěsných izolací střešních. Jako parozábrana, nebo asfaltový pás ve vícevrstevných izolacích spodní stavby proti tlakové vodě i proti radonu. Jednovrstvý proti zemní vlhkosti. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	3 375,75	450,10	-	20 ks/paleta	S

**ASPA ELAST 4500 grey -15  
1,00/7,5m**



SBS modifikovaný asfaltový natavitelný pás s vložkou ze skelné mřížky a skelné rohože (GRID), shora s hrubozrnným posypem z drčené břidlice, zdola se spalnou fólií, asfaltový pás o plošné hmotnosti 4500 g/m<sup>2</sup>. Modifikovaný asfaltový pás se skvělým poměrem výkon/cena. Asfaltový pás se používá jako vrchní asfaltový pás, ve skladbách vícevrstevných vodotěsných izolací střešních. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 539,50	338,60	-	20 ks/paleta	S

**SikaShield® E57 S  
PV-15 CZ 4 mm -  
ELASTODEK 40 STANDARD  
mineral**



Podkladní SBS modifikovaný asfaltový pás s vložkou z polyesterové rohože, s horní povrchovou úpravou jemnozrnným minerálním posypem v celé šířce 100 cm, zdola se spalnou pe fólií, tloušťka 4 mm. Díky polyesterové mřížce je asfaltový pás schopen překlenout pohyby způsobené objemovými změnami, či pohybem podkladní konstrukce. Asfaltový pás se používá jako spodní asfaltový pás ve skladbách vícevrstevných vodotěsných izolací střešních. Jako parozábrana, nebo asfaltový pás ve skladbách vícevrstevných izolacích spodní stavby proti tlakové vodě i proti radonu. Jednovrstvý proti zemní vlhkosti. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	3 507,00	467,60	-	20 ks/paleta	S

**SikaShield® E63 S SA G200-  
20 CZ 3 mm - Paraelast FIX  
G 30**



Podkladní SBS modifikovaný samolepicí pás s vložkou ze skelné tkaniny s horní povrchovou úpravou jemnozrnným popískováním a se snímatelnou PE fólií, pro pro spojení rolí je u jednoho podélného kraje pásu shora provedena úprava snímatelnou fólií v šířce 8-10 cm. Spodní povrch pásů je překrytý snímatelnou posilkovanou fólií v celé šířce 100 cm. Tloušťka 3 mm Díky samolepicí schopnosti je značně urychlena pokládka pásu na tepelný izolant EPS, díky pevné a ohebné vložce se asfaltový pás přizpůsobí složitým tvarům konstrukce. Asfaltový pás se používá jako spodní samolepicí asfaltový pás ve skladbách vícevrstevných vodotěsných izolací střešních. Jako parozábrana, nebo asfaltový pás ve skladbách vícevrstevných izolacích spodní stavby i proti radonu. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 10 m	3 697,00	369,70	-	20 ks/paleta	S

**SikaShield® E57 MG PV-15 CZ  
4,2 mm - ELASTODEK 40  
STANDARD  
DEKOR gre.1/7,5m**



Vrchní SBS modifikovaný asfaltový pás s polyesterovou nosnou vložkou PV s horní povrchovou úpravou s hrubozrnným posypem z drčené břidlice proti UV, tepelnému záření a proti mechanickému poškození, pro překrytí a natavování rolí je u jednoho podélného kraje pásu shora provedena úprava spalnou PE fólií v šířce 8-10 cm. Díky polyesterové mřížce je asfaltový pás schopen překlenout pohyby způsobené objemovými změnami, které vznikají při střídání teplot na povrchu asfaltového pásu. Asfaltový pás se používá jako vrchní asfaltový pás, ve skladbách vícevrstevných vodotěsných izolací střešních. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	3 214,50	428,60	-	20 ks/paleta	S

**SikaShield® E57 MG PV-15 CZ  
4,2 mm - ELASTODEK 40  
STANDARD  
DEKOR red 1/7,5m**



Vrchní SBS modifikovaný asfaltový pás s polyesterovou nosnou vložkou PV s horní povrchovou úpravou s hrubozrnným posypem z drčené břidlice proti UV, tepelnému záření a proti mechanickému poškození, pro překrytí a natavování rolí je u jednoho podélného kraje pásu shora provedena úprava spalnou PE fólií v šířce 8-10 cm. Díky polyesterové mřížce je asfaltový pás schopen překlenout pohyby způsobené objemovými změnami, které vznikají při střídání teplot na povrchu asfaltového pásu. Asfaltový pás se používá jako vrchní asfaltový pás, ve skladbách vícevrstevných vodotěsných izolací střešních. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	3 539,25	471,90	-	20 ks/paleta	S

**Posyp na asfaltové pásy  
Slate dekor**



Břidlicový posyp slouží pro menší opravy vrchních asfaltových pásů či doladění drobných estetických nedostatků u podélných a příčných spojů.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg Grey (šedá)	170,20	170,20	-	-	
Red (červená)	251,20	251,20	-	-	



# PRUŽNÉ TĚSNÍCÍ TMELY

## Střešní tmel na bitumenové bázi

### Sika BlackSeal®-1



1komponentní těsnicí tmel na bitumenové bázi, s velmi dobrou adhezí na mnoho běžných stavebních podkladů. Je navržen pro tmelení v exteriéru, opravy střech, stěn a dalších stavebních objektů.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše černý	152,00	152,00	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	12 kartuší v balení	S

## Speciální bitumenová stěrka pro opravy bitumenových izolací

### Sika BlackSeal®-301



Stěrková těsnicí a lepicí hmota na bázi modifikovaných bitumenů, obsahující rozpouštědla a výztužná vlákna. Je vhodná pro opravy a vyrovnání bitumenových hydroizolací. Odolná povětrnostním vlivům a UV záření. Nestéká, překlenuje trhliny a zůstává elastická při nízkých teplotách. Neobsahuje azbest.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg kbelík černý	1 528,50	305,70	1,20 kg/m <sup>2</sup> /mm	75/375	S

# HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE

## Samolepicí páska pro těsnění a spojování

### Sika® MultiSeal-T



Samolepicí těsnicí páska, skládá se z hliníkové fólie a samolepicí vrstvy na bázi bitumenů. Lepicí vrstva je chráněna snadno odstranitelnou papírovou páskou. Páska disponuje vysokou přílnavostí na většině povrchů. Jedná se o ekonomické řešení netěsnosti například u oplechování, žlabů apod. Pásku je možno přetírat.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý					
3 m/100 mm	480,30	4480,30	-	12 rolí/krabice	S
3 m/200 mm	661,80	661,80			
10 m/100 mm	840,40	840,40			
terracota					
3 m/100 mm	480,30	480,30	-	12 rolí/krabice	S
3 m/200 mm	668,40	668,40			
10 m/100 mm	875,10	875,10			

## Polymerní fólie pro mechanicky kotvenou a přitíženou hydroizolaci střechy

### Sikaplan® U-15



Sikaplan® U-15 (tloušťka 1,5 mm) je polyesterová vyztužená vícevrstvá syntetická střešní hydroizolační fólie na bázi polyvinylchloridu (PVC) obsahující stabilizátor ultrafialového světla a zpomalovač hoření s vložkou ze skleněné netkané textilie podle EN 13956. Je to horkovzdušná svařitelná střešní fólie vyvinutá pro přímou expozici a určená k použití ve všech globálních klimatických podmínkách. Fólii je možné použít jak pro mechanicky kotvené systémy, tak přitěžované střešní systémy jako jsou zelené střechy, střechypřítížené kačirkem apod.

Skladovatelnost: 5 let od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1,54/20 m	11 725,56	380,70	-	21 ks/paleta	S
2,00/20 m	19 840,00	496,00			
Light grey					

## Čistič PVC fólii

### SikaRoof® Cleaner L-100

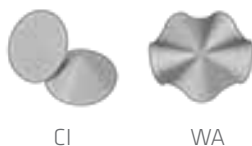


SikaRoof® Cleaner L-100 je čistič na bázi rozpouštědel určený pro přípravu střešních hydroizolačních fólií Sikaplan®. Používá se pro odstranění nečistot na střešních fóliích Sikaplan®. Pro přípravu starých Sikaplan® PVC fólií pro svařování, jako ředidlo pro lepidlo SikaRoof® Adhesive C-733 a pro odmaštění plechů.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
4,5 l	2 091,00	2 091,00	-	-	S

**Prefabrikované tvarovky****SR® Corner**

CI

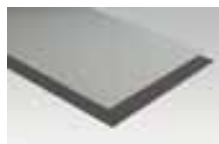
WA

Rohové tvarovky SikaRoof® Corner jsou vyrobeny z nevytuzených hydroizolačních fólií na bázi měkčeného polyvinylchloridu (PVC), jsou odolné UV záření a samozhášivé. Používají jako prefabrikované rohy při instalaci hydroizolačních fólií Sarnafil® G/S a Sikaplan® PVC.

Skladovatelnost: při vhodném skladování je trvanlivost neomezená



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
CI WA šedá 10 ks	1570,00 1570,00	1570,00 1570,00	-	-	S

**Poplastované plechy****Metal sheet light grey**

Kaširovaný plech pro zpracování se systémem střešních PVC fólií řady Sikaplan®. Sikaplan® Metal PVC je galvanizovaný ocelový plech nakaširovaný Sikaplan® S PVC střešní hydroizolační fólií. Vhodný pro výrobu profilů pro obvodové lemování, spojování, upevňování a kotvení.

Skladovatelnost: 5 let od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1,00/2 m šedý	3 388,00	1 694,00	-	-	S

**1,5 mm FPO fólie pro hydroizolaci mechanicky kotvených střeš****Sikaplan® TM-15**

Sikaplan® TM-15 (tloušťka 1,5 mm) je polyesterová, vyztužená, vícevrstvá, syntetická hydroizolační střešní fólie, na bázi špičkového pružného polyolefinu (FPO), obsahuje stabilizační složky odolávající UV záření a retardéry hoření, odpovídá požadavkům EN 13956. Horkým vzduchem svařitelná střešní fólie, použitelná ve všech klimatických podmínkách. Jedná se o fólii pro mechanicky kotvené střešní systémy. Díky FPO materiálu dosahuje fólie delší životnosti než například PVC fólie. Jedná se o FPO fólii s výborným poměrem výkon/cena.

Skladovatelnost: 5 let od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2,00/20 m bílý	16 280,00	407,00	-	21 ks/paleta	S

**Polymerní hydroizolační střešní fólie****Sikaplan® TB-15**

Sikaplan® TB-15 (tloušťka 1,5 mm) je vícevrstvá, syntetická, hydroizolační střešní fólie, na bázi špičkového polyolefinu (FPO), obsahuje stabilizátory a je vyztužena skelnou netkanou textilií dle ČSN EN 13956. Horkým vzduchem svařitelná střešní fólie, odolná UV záření, navržena pro všechny globální klimatické podmínky. Jedná se o fólii pro přitěžované střešní systémy. Díky FPO materiálu dosahuje fólie delší životnosti než například PVC fólie. Jedná se o FPO fólii s výborným poměrem výkon/cena.

Skladovatelnost: 5 let od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2,00/20 m bílý	16 640,00	416,00	-	21 ks/paleta	S

**Aktivátor FPO fólií****Sarnafil® T prep**

Přípravek pro přípravu spojů a čistič produktů řady Sarnafil® T. Vyrobený ze směsi organických rozpouštědel.

Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
5 l	3 363,00	3 363,00	-	-	S

**Liniové kotvení****Sarnabar® 6/15 2250 mm**

Kotvicí profil systému Sarnabar® a obvodového kotvení. Ohýbaný kotvicí profil z pozinkované oceli pro mechanické kotvení střešních hydroizolačních fólií. Sarnabar® může být používán pouze zkušenými aplikátory. Pro mechanické kotvení střešních hydroizolačních systémů k podkladu a pro obvodové kotvení.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2,25 m	645,75	287,00	-	-	S

**Liniové kotvení****SF® T Welding Cord beige 4 mm × 150 m**

Příslušenství kotvicího systému Sarnabar. Používá se jako součást mechanického zádržného systému Sarnabar, především na okrajích fólie a zabraňuje posunutí fólie po ploše.

Skladovatelnost: 5 let od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
150 m béžový	3 862,50	3 862,50	-	-	S

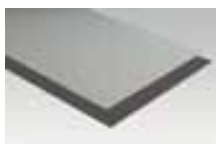
**Prefabrikované tvarovky  
SR® Corner RAL 9016**

Rohové tvarovky Sarnafil® Corner jsou vyrobeny z nevytlužených hydroizolačních fólií na bázi vysoce flexibilního polyolefinu (FPO), jsou odolné UV záření a samozhášivé. Používají jako prefabrikované rohy při instalaci hydroizolačních fólií Sarnafil® TG/TS a Sikaplan® T.

Skladovatelnost: Při vhodném skladování je trvanlivost neomezená



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
I A bílý 10 ks	1 525,00 1 575,00	152,50 152,50	-	-	S

**Poplastované plech  
SF® T metal sheet  
RAL 9016**

FPO kaširovaný plech po zpracování se systémem střešních fólií řady Sarnafil® T a Sikaplan® T. Sarnafil® T Metal Sheet je galvanizovaný ocelový plech s nakaširovanou vrstvou špičkového Sarnafil® T polyolefinu (FPO). Plech je určen výhradně pro zhotovení klempířských výrobků pro ukončení střešních fólií Sarnafil® T a Sikaplan® T a pro zpracování systémového příslušenství a detailů u plochých střeš. Sarnafil® T (FPO) systémy střešních fólií.

Skladovatelnost: 5 let od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1,00/2 m bílý	3 914,00	1 957,00	-	-	S

**Jednokomponentní, za tekuta  
aplikovaný polyuretanový  
hydroizolační nátěr  
Sikalastic® 612**

Jednokomponentní za studena aplikovatelný, vzdušnou vlhkostí vytvrzující polyuretanový nátěr. Vytvrzuje a vytváří bezešvé a trvanlivé hydroizolační řešení pro exponované střešní plochy a konstrukce a také pod obklady na balkonech a terasách. Ekonomické řešení hydroizolace složitých a špatně přístupných konstrukcí.

Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 l kbelík šedý RAL 7032	2 601,00	520,20	dle návrhu	-	S

# KONFIGURÁTOR

Konfigurátor vám pomůže vybrat správný asfaltový pás na míru. Je pomocníkem jak pro majitele rodinných domů a rekreačních objektů, kteří staví a provádí rekonstrukce vlastních objektů svépomocí, tak i pro prodejce, stavebniny, projektanty a mnoho dalších.

V konfigurátoru naleznete konkrétní příklady celé skladby produktů pro jednotlivé části stavby.



## CHCI IZOLOVAT



STŘECHU



TERASU, PODLAHU

SPODNÍ STAVBU,  
ZÁKLADY

## Jak konfigurátor funguje?

**1.** Odpovíte na několik otázek

**2.** Doporučíme Vám ideální produkty

**3.** Vyhledáme nejbližší prodejní místa

STAVÍME NA DŮVĚŘE





# PĚNOVÝ POLYSTYREN EPS

**TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY PĚNOVÉHO POLYSTYRENU** se vyrábějí rozměrově stabilizované se sníženou hořlavostí bez retardéru hoření HBCDD. Desky pěnového polystyrenu EPS se používají jako tepelná izolace střech, fasád a podlah.

## FASÁDNÍ TYPY PĚNOVÉHO POLYSTYRENU







	SIKA EPS 70 F	SIKA EPS 100 F	SIKA EPS 70 GREY	SIKA EPS 100 GREY
NAPĚTÍ V TLAKU (kPa)	70	100	70	100
SOUČINITEĽ TEPELNÉ VODIVOSTI $\lambda$ (Wm <sup>-1</sup> K <sup>-1</sup> )	0,039	0,037	0,031	0,031
ROZMĚR DESKY (mm)	<b>1000 × 500</b> 1000 × 1000 1000 × 2000	<b>1000 × 500</b> 1000 × 1000 1000 × 2000	<b>1000 × 500</b> 1000 × 1000 1000 × 2000	<b>1000 × 500</b> 1000 × 1000 1000 × 2000
TLOUŠŤKA (mm)	≤ 10 ≥ 300	≤ 10 ≥ 300	≤ 10 ≥ 300	≤ 10 ≥ 300

## TYPY PĚNOVÉHO POLYSTYRENU PRO STŘECHY A PODLAHY

	SIKA EPS 70	SIKA EPS 100	SIKA EPS 150	SIKA EPS 200
NAPĚTÍ V TLAKU (kPa)	70	100	70	100
SOUČINITEĽ TEPELNÉ VODIVOSTI $\lambda$ (Wm <sup>-1</sup> K <sup>-1</sup> )	0,039	0,037	0,035	0,033
ROZMĚR DESKY (mm)	1000 × 500 <b>1000 × 1000</b> 1000 × 2000	1000 × 500 <b>1000 × 1000</b> 1000 × 2000	1000 × 500 <b>1000 × 1000</b> 1000 × 2000	1000 × 500 <b>1000 × 1000</b> 1000 × 2000
TLOUŠŤKA (mm)	≤ 10 ≥ 300	≤ 10 ≥ 300	≤ 10 ≥ 300	≤ 10 ≥ 300

## BALENÍ PĚNOVÉHO POLYSTYRENU

Tloušťka EPS v mm	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110-120	130-160	170-250	260-300
Ks / balení	50	25	16	12	10	8	7	6	5	5	4	3	2	1
m <sup>2</sup> /bal - 0,5 × 1 m	25	12,5	8	6	5	4	3,5	3	2,5	2,5	2	1,5	1	0,5
m <sup>2</sup> /bal - 1 × 1 m	50	25	16	12	10	8	7	6	5	5	4	3	2	1
m <sup>2</sup> /bal - 2 × 1 m	100	50	32	24	20	16	14	12	10	10	8	6	4	2

	má výborné tepelně izolační vlastnosti		je zdravotně nezávadný
	minimální hmotnost díky objemové hmotnosti 18 až 25 kg/m <sup>3</sup>		může být v přímém kontaktu s asfaltovými pásy
	nízká nasákavost		při plošném zatížení má vysokou pevnost v tlaku i v tahu





# MLETÉ A DRCENÉ VÁPENCE, DOLOMITY

**Vápnitý dolomit velmi jemně mletý, druh č. 8, tř. V**  
**5203 KVK Dolomite VFP**  
**Nr.8, cl.V**



Jemně drcené hnojivo frakce 0-2 mm. Zlepšuje fyzikálně-chemické vlastnosti půdy, stabilizuje půdní strukturu, posiluje biologickou aktivitu půdy, umožňuje lepší hospodaření s půdní vláhou, podporuje lepší využití používaných umělých hnojiv, slouží také jako neutralizační prostředek proti účinkům kyselých průmyslových exhalátů. Lze použít do kompostů, urychluje rozklad organických hmot a zamezuje zápachu. Obsah hořčiku příznivě ovlivňuje tvorbu chlorofylu, zlepšuje využitelnost půdní zásoby fosforu a molybdenu. Hnojiva je možné použít v ekologickém zemědělství. Vysoký obsah hořčiku – až 38% MgCO<sub>3</sub>



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg 40 kg	164,00 248,00	8,20 6,20	-	60 ks/paleta 30 ks/paleta	5

**Vápenková drť tříděná – grit, frakce 1,6 – 4 mm**  
**5505 KVK Limestone grit**  
**1,6-4,0 mm**



Drcený vápenec. Získává se jemným drcením přírodního vápence, který je tvořen směsí uhličitanu vápenatého s dalšími minerály. Používá se jako krmivo pro drůbež, jako krmivo pro holuby a jiné ptactvo, pomáhá narušovat potravu v ptačím žaludku, usnadňuje trávení.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	232,50	9,30	-	40 ks/paleta	5

**Vápenec velmi jemně mletý druh č. 10, tř. V-VI**  
**5600 KVK Limestone VFP**  
**Nr.10, cl.V-VI**



Jemně drcené hnojivo frakce 0-2 mm. Vysoký podíl vápníku CaCO<sub>3</sub>. Používá se jako hnojivo na pozvolnější úpravu půdní reakce, ke zlepšení fyzikálně-chemických vlastností půdy, stabilizuje půdní strukturu, posiluje biologickou aktivitu půdy, umožňuje lepší hospodaření s půdní vláhou, podporuje lepší využití používaných umělých hnojiv. Používá se jako přísada do krmných směsí pro hospodářská zvířata, podporuje funkci metabolismu a řeší prevenci nedostatku vápníku.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m <sup>2</sup> (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg 40 kg	176,00 308,00	8,80 7,70	-	60 ks/paleta 30 ks/paleta	5

## MLETÉ A DRCENÉ VÁPENCE, DOLOMITY



HNOJIVA NA BÁZI VÁPENCE A DOLOMITU SNIŽUJÍ KYSELOST PŮDY A PODPORUJÍ ZDRAVOU PRODUKCI OVOCE A ZELENINY.



VHODNÁ I PRO EKOLOGICKÉ ZEMĚDĚLSTVÍ.



STABILIZUJÍ PŮDNÍ STRUKTURU A PODPORUJÍ LEPŠÍ VYUŽITÍ POUŽÍVANÝCH UMĚLÝCH HNOJIV.



IDEÁLNÍ JAKO KRMIVO PRO DRŮBEŽ A PTACTVO.

STAVÍME NA DŮVĚŘE





# SERVIS



VZORKY

str. 91

PRONÁJEM TECHNIKY

str. 91

SLUŽBY

str. 93

VZDĚLÁVÁNÍ

str. 94

MARKETINGOVÁ PODPORA


str. 94



## VZORKY





<b>Vzorky fasádních omítek</b> <b>PCI Multiputz®</b> <b>NoBio Z, ZA, ZM, ZS, ZX</b> 	Zrno: 1,5 / 2 mm. <b>Vzorky produktů, od každého odstínu lze objednat maximálně 1 balení.</b> Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 kg bílý odstín I-V</td> <td>545,00 545,00</td> <td>109,00 109,00</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	5 kg bílý odstín I-V	545,00 545,00	109,00 109,00	
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)						
5 kg bílý odstín I-V	545,00 545,00	109,00 109,00						
<b>Vzorky fasádních omítek</b> <b>PCI Multiputz® RA, RS</b> 	Zrno: 1,5 / 2 mm. <b>Vzorek produktu, od každého odstínu lze objednat maximálně 1 balení.</b> Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 kg bílý odstín I-V</td> <td>545,00 545,00</td> <td>109,00 109,00</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	5 kg bílý odstín I-V	545,00 545,00	109,00 109,00	
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)						
5 kg bílý odstín I-V	545,00 545,00	109,00 109,00						
<b>Vzorek fasádní omítky</b> <b>PCI Multiputz® ED</b> 	Zrno: 0,7 mm. <b>Vzorek produktu, od každého odstínu lze objednat maximálně 1 balení.</b> Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců Pozn.: Produkt je na objednávku, dodací lhůta min. 14 dní.							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 kg probarvený</td> <td>480,00</td> <td>160,00</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	3 kg probarvený	480,00	160,00	
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)						
3 kg probarvený	480,00	160,00						
<b>Vzorky fasádních barev</b> <b>PCI Multitop® FA, FS</b> 	Vzorky fasádních barev, ke každému odstínu lze objednat maximálně 1 balení. Barevné tónování dle vzorníků PCI. Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Balení MJ, odstín</th> <th>Cena za balení bez DPH (Kč)</th> <th>Cena za MJ bez DPH (Kč)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0,75 l odstín I-V</td> <td>522,00</td> <td>696,00</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	0,75 l odstín I-V	522,00	696,00	
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)						
0,75 l odstín I-V	522,00	696,00						

## CENÍK PRONÁJMU TECHNIKY

<b>M-TEC Duomix 2000</b> 	Univerzální stroj pro aplikaci – lití samonivelačních hmot (PCI Pericem 505, 510, 515, 440, 540, PCI Periplan Extra a PCI Zemtec 1K).	Cena bez DPH (Kč)
		1 000,00/den
<b>Rotor / stator 0 U45/7 utahovací</b> 	Výměnná souprava pro aplikaci litých podlah a samonivelačních hmot, max. výkon 60 litrů/ min.	Cena bez DPH (Kč)
		6 400,00/komplet
<b>Práce servisního technika</b> 	Půjčení stroje – předvedení na stavbě.	Cena bez DPH (Kč)
		550,00/hodina 16,00/km (doprava)



## ZAŘÍZENÍ PRO INJEKTÁŽE

<b>Desoi HP-60ZD</b> 	Ruční zařízení pro injektáž injektážního roztoku PCI Saniment® Injekt R pro sanaci vlhkého a zasoleného zdiva.	Cena bez DPH (Kč)
		350,00/den
<b>Desoi EC 02</b> 	Kompresorové zařízení pro injektáž injektážního roztoku PCI Saniment® Injekt R pro sanaci vlhkého a zasoleného zdiva.	Cena bez DPH (Kč)
		900,00/den
<b>Desoi MB E rozbočovač</b> 	Rozbočovač ke kompresorovému zařízení pro injektáž injektážního roztoku PCI Saniment® Injekt R pro sanaci vlhkého a zasoleného zdiva.	Cena bez DPH (Kč)
		900,00/den
<b>Gloria 410 T</b> 	Zařízení pro ruční aplikaci 10l balení PCI Saniment® Injekt C.	Cena bez DPH (Kč)
		350,00/den

### Nabídka širokého sortimentu pakrů



## SikaMur® InjectoCream-100

Průměr otvorů 12 mm pro aplikaci SikaMur® InjectoCream-100 ve zdivu o různých tloušťkách:

Tloušťka zdiva	Hloubka otvorů	Středý otvorů
110 mm	100 mm	120 mm
220 mm	190 mm	120 mm
330 mm	310 mm	120 mm
440 mm	420 mm	120 mm

Před použitím prostudujte aktuální produktový a bezpečnostní list výrobku.



STAVÍME NA DŮVĚŘE





## SLUŽBY

**Snímkování termokamerou**

Služba zahrnuje měření objektu termovizní kamerou, detekci tepelných mostů v konstrukci, lokalizaci míst s možností tvorby plísně atd. Výsledný protokol obsahuje analýzu termosnímků s grafickým znázorněním průběhu teplot, histogramů rozložení teplot a závěrečné zhodnocení.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
Měření rodinného domu (max. 5 snímků) – každý další snímek	1 600,00/měření 300,00
Měření bytového domu do 20 bytů (max.10 snímků) – každý další snímek	2 600,00/měření 300,00
Měření bytového domu do 60 bytů (max.15 snímků) – každý další snímek	3 600,00/měření 300,00

**Odrhová zkouška**

Zkouška soudržnosti podkladu, souvrství materiálů, apod. Slouží ke zjištění soudržnosti podkladu před aplikací ETICS, nebo soudržnosti podkladu podlah před aplikací další vrstvy.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
Výstupní zpráva Práce technika Doprava Zkouška autorizovanou zkušebnou (5 ks měření/terčů)	1 300,00 600,00/hod. 16,00/km 5 500,00

**Sanační analýza**

Prohlídka objektu specialistou, odběr vzorků a jejich vyhodnocení (zasolení a zavlhčení zdiva), sanační zpráva – návrh sanačního opatření.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
1–4 vzorky 5–8 vzorků	3 400,00 5 500,00

**Měření vlhkosti podkladu  
přístrojem CM**

Měření vlhkosti podkladu přístrojem CM.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
Výstupní zpráva Práce technika Doprava	1 300,00 600,00 16,00/km

**Vizualizace fasád –  
Sika ColorStudio**

Vytvořte si rychle a zdarma vizualizaci vlastního objektu podle vašich představ nebo využijte typizovaného projektu: <http://pci.cs3.cz/>

Chcete kvalitní a profesionální vizualizaci včetně návrhu barevného řešení zajistit od nás? Zajistíme přípravu profesionálními grafikami:

Služba	Cena bez DPH (Kč)
Rodinný dům Bytový dům	900,00 1 700,00

**Statické posouzení  
injektovaných kotev Spiral  
Anksys®**

Zpracování statického posouzení a návrhu injektovaného kotvení Spiral Anksys®.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
Pro jeden typ izolantu Pro kombinaci dvou typů izolantů	4 400,00 6 600,00

**Zkoušky přídržnosti lepicích  
malt pro zateplovací systémy  
k podkladu**

Pomocí odtrhových přístrojů zajistíme zkoušky přídržnosti lepicích malt systému ETICS k podkladu včetně vyhodnocení těchto zkoušek.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
1 zkušební místo 2 zkušební místa 3 zkušební místa	2 000,00 3 000,00 4 000,00





## VZDĚLÁVÁNÍ

<p><b>Specializovaná školení</b></p> 	<p>Pravidelná odborná školení včetně seminářů s akreditací ČKAIT, která probíhají regionálně v rámci celé ČR. Odborné informace o novinkách a trendech v rámci stavebnictví v kontaktu s naším portfoliem výrobků nebo systémů.</p>	<p>Cena bez DPH (Kč)</p> <p>zdarma</p>
<p><b>Specializovaná školení Practic plus PCI ED design</b></p> 	<p>Teorie a praxe vytváření dekorativních fasád. Dvoudenní školení (cena zahrnuje ubytování a občerstvení).</p>	<p>Cena bez DPH (Kč)</p> <p>5 100,00/osoba</p>
<p><b>Specializovaná školení Practic plus Terasy a balkóny se zárukou 12 let</b></p> 	<p>Certifikované školení pro řemeslníky. Certifikát opravňuje k provádění teras a balkónů s garancí – zárukou 12 let. Dvoudenní školení (cena zahrnuje ubytování a občerstvení).</p>	<p>Cena bez DPH (Kč)</p> <p>7 650,00/osoba</p>

## BRAND PODPORA

<p><b>Pracovní oděvy</b></p> 		<p>Dodávané velikosti</p> <p>Montérky s lacllem / do pasu vel. 48-62</p>
<p><b>Sítě na lešení</b></p> 		<p>Dodávané velikosti</p> <p>sít bílá s logem PCI 14 x 2,6 m</p>
<p><b>Míchací a odměrné kbelíky</b></p> 		<p>Dodávané velikosti</p> <p>2 l</p> <p>10 l</p> <p>30 l</p>
<p><b>Vzorník barevných odstínů PCI Color Sensation</b></p> 		<p>Dodávané velikosti</p> <p>-</p>

# CENOVÉ SKUPINY



PASTOVITÉ OMÍTKY, FASÁDNÍ  
A INTERIÉROVÉ BARVY

str. 96

LAZURY NA DŘEVO

str. 104





	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy										Interiérové barvy				
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymérní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové					Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové			
	PCI Multiputz® Z5	PCI Multiputz® R5	PCI Multiputz® NoBio Z				PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZM				PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multitop® NoBio	PCI Multitop® FS		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		Multitop® FT		PCI Multitop® Elastik T		PCI Multitop® Premium
				25 kg	25 kg	25 kg										25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	1 kg	5 kg	20 kg	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l
I. cenová skupina	2142,50	2272,50	2310,00	2105,00	2225,00	2147,50	1887,50	2007,50	287,00	938,00	3408,00	1608,00	5850,00	1503,00	5475,00	1245,00	4525,00	996,00	3650,00	2195,00	5865,00	1929,00	7400,00	747,90	1904,00	
II. cenová skupina	2252,50	2402,50	2427,50	2225,00	2340,00	2272,50	1997,50	2127,50				1626,00	5925,00	1521,00	5550,00	1344,00	4875,00	1038,00	3750,00	2290,00	6060,00	1995,00	7600,00	788,10	1988,00	
III. cenová skupina	2417,50	2595,00	2595,00	2387,50	2507,50	2427,50	2387,50	2350,00				1743,00	6350,00	1629,00	5925,00	1485,00	5475,00	1131,00	4125,00	2335,00	6210,00	2091,00	8250,00	872,10	2167,00	
IV. cenová skupina	2705,00	2917,50	2865,00	2590,00	2787,50	2705,00	2465,00	2677,50				2253,00	8175,00	2106,00	7650,00	1608,00	6000,00	1317,00	4750,00	2405,00	6315,00	2313,00	9050,00	1002,00	2464,00	
V. cenová skupina	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín				viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín
PCI 01	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 02	II	III	I	I	I	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	III	III	II	III	II
PCI 03	IV	3323	IV	IV	IV	III	IV	3073	I	I	I	IV	8287	IV	7912	IV	6065	III	III	IV	6438	-	-	III	IV	IV
PCI 04	IV	4105	IV	IV	IV	IV	IV	3855	-	-	-	2361	9000	2262	8650	1651	6291	IV	IV	2548	6895	IV	IV	1031	2951	
PCI 05	3145	6159	3312	3067	3240	3560	2900	5909	-	-	-	2615	10059	2516	9709	2011	7790	1439	5697	2955	8115	2417	9595	1094	3206	
PCI 06	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 07	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I
PCI 08	I	IV	I	I	I	II	II	IV	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	III	III	II	III	II
PCI 09	III	3339	III	II	III	II	III	3089	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	IV	IV	IV	II	II	-	-	IV	2489	IV
PCI 10	III	IV	III	III	III	III	III	IV	-	-	-	-	-	-	-	II	II	III	III	II	III	II	III	IV	IV	IV
PCI 11	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I
PCI 12	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	III	I	I	II	III	I	II	II
PCI 13	II	IV	II	II	II	II	II	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	I	I	II	II	III	III
PCI 14	2992	4284	3152	2907	3064	2736	2747	4034	-	-	-	IV	8496	2141	8146	IV	IV	5083	2505	6764	IV	IV	1139	3308	IV	
PCI 15	5166	-	5334	5089	5261	-	4921	-	-	-	-	3376	13228	3277	12878	-	-	1324	5215	-	-	2769	11063	1254	3739	
PCI 16	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	III	I	I	I	II	I	I	I
PCI 17	I	III	I	I	I	I	I	III	I	I	I	III	III	III	III	II	II	IV	IV	I	I	III	III	III	IV	IV
PCI 18	I	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	IV	IV	I	I	I	I	IV	2568	IV
PCI 19	II	IV	II	II	II	II	II	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	III	III	I	I	I	II	III	IV	IV
PCI 20	IV	5195	IV	IV	IV	3552	IV	4945	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	IV	2592	7025	IV	IV	1117	3280	
PCI 21	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 22	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	III	III	III	I	I	II	III	II	II	II
PCI 23	II	III	II	I	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	I	I	II	III	I	I	I	I	II	III	III
PCI 24	IV	4489	IV	IV	IV	IV	IV	4239	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1608	6113	I	II	I	I	I	I	IV	2713	
PCI 25	4846	-	5014	4769	4941	-	4601	-	-	-	-	2505	9601	2406	9251	-	-	1328	5233	-	-	2421	9611	1298	3885	
PCI 26	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 27	I	2961	I	I	I	I	II	2711	I	I	I	III	III	III	III	IV	IV	III	III	-	-	-	-	II	III	III
PCI 28	III	2977	III	III	III	2936	III	2727	I	I	I	IV	IV	IV	IV	-	-	IV	IV	-	-	-	-	1077	3103	
PCI 29	4237	-	4397	4152	4310	-	3992	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PCI 30	3550	-	3717	3472	3645	-	3305	-	-	-	-	3553	13966	3454	13616	-	-	1764	7050	3297	9140	-	-	1272	3799	
PCI 31	I	IV	I	I	I	I	I	IV	I	I	I	II	III	II	III	II	II	II	II	I	II	II	II	I	I	I
PCI 32	II	3866	II	II	II	II	II	3616	I	I	I	2401	9167	2296	8792	III	III	IV	4757	-	-	-	-	IV	2513	
PCI 33	IV	3226	IV	III	IV	III	IV	2976	-	-	-	IV	8328	IV	7953	III	III	IV	III	II	III	IV	IV	IV	IV	
PCI 34	3408	-	3575	3330	3503	3757	3163	-	-	-	-	2752	10628	2653	10278	-	-	IV	4767	2890	7919	-	-	1191	3529	
PCI 35	3503	-	3671	3426	3598	-	3258	-	-	-	-	3481	13667	3382	13317	-	-	IV	4901	-	-	2863	11454	-	-	
PCI 36	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 37	I	IV	I	I	I	II	I	IV	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	III	I	I	II	III	I	II	II
PCI 38	II	III	II	II	II	I	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	I	I	II	II	III	
PCI 39	IV	5032	IV	IV	IV	IV	IV	4782	-	-	-	2308	8780	2209	8430	IV	6094	1364	5284	III	IV	IV	IV	1197	3505	
PCI 40	4030	-	4197	3952	4125	-	3785	-	-	-	-	3977	15734	3878	15384	-	-	1880	7533	-	-	-	-	-	-	
PCI 41	I	IV	I	I	I	II	I	IV	I	I	I	II	II	II	II	I	II	II	II	I	I	I	II	I	I	
PCI 42	II	3352	II	I	II	I	II	3102	I	I	I	III	III	III	III	III	III	IV	IV	I	I	IV	IV	III	III	
PCI 43	III	2989	III	III	III	III	III	2739	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	III	III	II	II	IV	IV	IV	IV	
PCI 44	IV	4238	IV	IV	IV	IV	IV	3988	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	II	I	I	I	I	IV	2715	
PCI 45	3167	-	3335	3090	3262	-	2922	-	-	-	-	2481	9499	2382	9149	-	-	IV	4996	2577	6981	III	III	1266	3779	
PCI 46	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	III	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 47	I	III	I	I	I	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	I	I	I	II	
PCI 48	III	3127	III	II	III	II	III	2877	I	I	I	IV	IV	IV	IV	II	II	IV	4909	II	II	I	II	IV	2846	
PCI 49	2710	-	2877	2632	2805	2914	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	II	I	I	III	III	II	IV	
PCI 50	3474	-	3642	3397	3569	-	3229	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	1371	5413	2413	6490	2330	9233	1237	3680	

Pozn.: Případné



	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy												Interiérové barvy		
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové				Akrylátové		Silikátové	Elastické		Akrylátové					
	PCI Multiputz® Z5	PCI Multiputz® RS	PCI Multiputz® NoBio Z	PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZM	PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multigrund® PCU	1 kg	5 kg	20 kg	PCI Multitop® NoBio		PCI Multitop® F5		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		Multitop® FT		PCI Multitop® Elastik T		PCI Multitop® Premium	
	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg					3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	5 l	15 l	3 l	12,5 l	3 l	10 l
I. cenová skupina	2142,50	2272,50	2310,00	2105,00	2225,00	2147,50	1887,50	2007,50	287,00	938,00	3408,00	1608,00	5850,00	1503,00	5475,00	1245,00	4525,00	996,00	3650,00	2195,00	5865,00	1929,00	7400,00	7479,00	1904,00	
II. cenová skupina	2252,50	2402,50	2427,50	2225,00	2340,00	2272,50	1997,50	2127,50				1626,00	5925,00	1521,00	5550,00	1344,00	4875,00	1038,00	3750,00	2290,00	6060,00	1995,00	7600,00	7881,00	1988,00	
III. cenová skupina	2417,50	2595,00	2595,00	2387,50	2507,50	2427,50	2147,50	2350,00				1743,00	6350,00	1629,00	5925,00	1485,00	5475,00	1131,00	4125,00	2335,00	6210,00	2091,00	8250,00	8721,00	2167,00	
IV. cenová skupina	2705,00	2917,50	2865,00	2390,00	2787,50	2705,00	2465,00	2677,50				2253,00	8175,00	2106,00	7650,00	1608,00	6000,00	1317,00	4750,00	2405,00	6315,00	2313,00	9050,00	1002,00	2464,00	
V. cenová skupina	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín				viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	
PCI 051	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 052	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	II	II	
PCI 053	II	IV	II	I	II	I	II	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	II	II	II	III	I	I	II	III	II	III	
PCI 054	IV	3707	IV	III	IV	III	IV	3457	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	III	III	III	IV		
PCI 055	3530	-	3697	3452	3625	-	3285	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	III	III	IV	IV	IV	IV	2626	
PCI 056	I	IV	I	I	I	I	I	IV	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 057	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	III	III	III	I	I	II	III	II	III	
PCI 058	III	3072	III	III	III	II	IV	2822	I	I	I	IV	IV	IV	IV	I	II	IV	5004	II	II	I	I	1003	2855	
PCI 059	IV	-	IV	2607	IV	2922	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	IV	I	I	IV	IV	IV	2731	
PCI 060	3609	-	3777	3532	3704	-	3364	-	-	-	-	2372	9048	2273	8698	-	-	IV	IV	-	-	IV	IV	1464	4437	
PCI 061	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 062	I	3098	I	I	I	I	I	2848	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	III	I	I	II	II	I	II	
PCI 063	II	III	II	II	II	3046	II	III	I	I	I	-	-	-	-	III	III	1397	5296	-	-	-	-	-	-	
PCI 064	IV	5237	IV	III	IV	4591	IV	4987	-	-	-	3218	12572	3119	12222	IV	6047	I	I	3506	9768	2328	9224	1216	3568	
PCI 065	IV	-	IV	IV	IV	2945	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	IV	II	II	III	III	1107	3248	
PCI 066	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	II	I	I	I	
PCI 067	I	3534	I	I	I	I	II	3284	I	I	I	IV	8512	2139	8137	III	III	IV	IV	-	-	IV	IV	IV	2560	
PCI 068	II	IV	II	II	II	II	II	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	III	I	I	IV	III	II	III	
PCI 069	3331	4919	3491	3246	3403	4526	3086	4669	-	-	-	3377	13234	3278	12884	1633	6217	1561	6103	-	-	2315	9171	1217	3569	
PCI 070	4402	-	4570	4325	4497	-	4157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1821	7288	-	-	2857	11429	-	-	
PCI 071	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 072	I	3033	I	I	I	I	I	2783	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	III	-	-	III	III	I	II	
PCI 073	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	II	III	
PCI 074	II	III	II	I	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	II	III	I	I	I	II	III	III	
PCI 075	III	3096	III	III	III	III	IV	2846	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1752	6714	I	I	II	II	IV	IV	IV	2596	
PCI 076	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 077	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	II	II	II	II	II	II	I	I	II	I	I	
PCI 078	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	I	II	III	III	I	I	II	II	I	II	
PCI 079	III	3255	III	II	III	II	III	3005	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	III	IV	IV	I	I	I	I	III	IV	
PCI 080	3335	-	3502	3257	3430	-	3090	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	III	-	-	2624	10460	1336	4013	
PCI 081	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 082	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 083	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	III	III	III	III	I	I	IV	III	I	II	
PCI 084	II	IV	II	II	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	IV	IV	III	IV	
PCI 085	3368	-	3536	3291	3463	-	3123	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	IV	IV	2754	7513	I	I	1080	3159	
PCI 086	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	II	I	I	
PCI 087	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	III	
PCI 088	III	IV	III	II	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	II	IV	IV	
PCI 089	3161	-	3328	3083	3256	2907	2916	-	-	-	-	3173	12383	3074	12033	-	-	III	IV	III	IV	2358	9349	1127	3315	
PCI 090	3886	-	4053	3808	3981	-	3641	-	-	-	-	2350	8953	2251	8603	-	-	IV	IV	IV	6335	2760	11025	1414	4272	
PCI 091	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 092	I	2935	I	I	I	I	I	2685	I	I	I	IV	IV	IV	IV	II	II	III	III	-	-	II	III	I	II	
PCI 093	III	IV	III	III	III	I	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	-	-	III	III	IV	2704	
PCI 094	3387	5434	3547	3302	3460	-	3142	5184	-	-	-	-	-	-	-	1641	6251	1493	5820	-	-	2398	9517	1190	3480	
PCI 095	5015	-	5182	4937	5110	-	4770	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2729	11072	-	-	2517	10011	-	-	
PCI 096	I	IV	I	I	I	I	I	IV	I	I	I	-	-	-	-	II	II	III	III	-	-	II	III	I	I	
PCI 097	III	3246	III	III	III	-	III	2996	I	I	I	-	-	-	-	1729	6578	1439	5469	-	-	-	-	-	-	
PCI 098	IV	3488	IV	IV	IV	-	IV	3238	I	I	I	-	-	-	-	II	III	IV	IV	-	-	IV	IV	1034	2959	
PCI 099	IV	4112	IV	IV	IV	III	IV	3862	-	-	-	2616	10061	2517	9711	2009	7785	I	III	I	I	IV	IV	IV	2771	
PCI 100	2800	-	2967	2722	2895	-	2555	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	IV	IV	I	I	2347	9302	1157	3415	





	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy										Interiérové barvy				
	Silikonové		Silikon-silikátové NoBio Z	Silikon-silikátové PCI Multiputz® ZX	Minerálně polymerní PCI Multiputz® ZM	Silikátové PCI Multiputz® ZT	Akrylátové					Silikonové				Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové				
	PCI Multiputz® ZS	PCI Multiputz® RS					PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multigrund® PGU	PCI Multitop® NoBio	PCI Multitop® FS		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		Multitop® FT	PCI Multitop® Elastik T		PCI Multitop® Premium						
	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	1 kg	5 kg	20 kg	3 l			12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l		12,5 l	5 l	15 l	3 l	12,5 l	3 l	10 l		
I. cenová skupina	2142,50	2272,50	2310,00	2105,00	2225,00	2147,50	1887,50	2007,50	287,00	938,00	3408,00	1608,00	5850,00	1503,00	5475,00	1245,00	4525,00	996,00	3650,00	2195,00	5865,00	1929,00	7400,00	747,90	1904,00	
II. cenová skupina	2252,50	2402,50	2427,50	2225,00	2340,00	2272,50	1997,50	2127,50				1626,00	5925,00	1521,00	5550,00	1344,00	4875,00	1038,00	3750,00	2290,00	6060,00	1995,00	7600,00	788,10	1988,00	
III. cenová skupina	2417,50	2595,00	2595,00	2387,50	2507,50	2427,50	2387,50	2507,50				1743,00	6350,00	1629,00	5925,00	1485,00	5475,00	1131,00	4125,00	2335,00	6210,00	2091,00	8250,00	872,10	2167,00	
IV. cenová skupina	2705,00	2917,50	2865,00	2590,00	2787,50	2705,00	2465,00	2677,50				2253,00	8175,00	2106,00	7650,00	1608,00	6000,00	1317,00	4750,00	2405,00	6315,00	2313,00	9050,00	1002,00	2464,00	
V. cenová skupina	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín				viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	
PCI 101	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	II	I	I
PCI 102	II	III	II	I	II	I	II	III	I	I	I	-	-	-	-	II	III	III	IV	-	-	III	III	I	II	
PCI 103	I	IV	I	I	I	I	I	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	III	IV	IV	IV	II	III	III	IV	
PCI 104	II	III	II	I	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1759	6743	I	I	I	I	I	I	II	III	
PCI 105	III	3379	III	III	III	III	III	3129	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	III	I	I	I	I	2926	11718	II	III	
PCI 106	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 107	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	I	I	II	II	II	II	II	
PCI 108	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	III	IV	IV	I	I	III	III	II	III	
PCI 109	III	IV	III	II	III	II	III	IV	-	-	-	III	III	III	III	I	II	III	III	I	I	I	I	III	IV	
PCI 110	IV	-	IV	IV	IV	IV	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	I	I	I	I	II	III	
PCI 111	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 112	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 113	I	III	I	I	I	I	I	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	I	I	IV	III	II	III	III	
PCI 114	I	5210	I	I	I	I	II	4960	-	-	-	III	III	III	III	IV	6024	I	I	-	-	2324	9208	II	III	
PCI 115	IV	2932	III	III	III	IV	2682	-	-	-	-	-	-	-	2272	8879	I	I	-	-	2376	9424	III	IV		
PCI 116	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 117	I	II	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	III	III	-	-	II	II	I	I	
PCI 118	III	IV	III	III	III	-	III	IV	I	I	I	-	-	-	-	IV	IV	IV	4940	-	-	IV	IV	-	-	
PCI 119	IV	3330	IV	IV	IV	-	IV	3080	-	-	-	-	-	-	-	1711	6503	IV	IV	-	-	III	III	IV	IV	
PCI 120	3772	5161	3932	3687	3845	-	3527	4911	-	-	-	-	-	-	-	1789	6866	II	III	-	-	2345	9296	III	IV	
PCI 121	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 122	II	III	II	I	II	-	II	III	I	I	I	-	-	-	-	II	III	III	III	-	-	III	III	I	I	
PCI 123	III	3090	III	II	III	II	III	2840	I	I	I	-	-	-	-	1707	6489	II	III	-	-	IV	III	I	I	
PCI 124	IV	5374	IV	IV	IV	2801	IV	5124	-	-	-	-	-	-	-	1720	6580	I	I	-	-	2361	9361	II	III	
PCI 125	2754	3985	2921	2676	2849	3106	2509	3735	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	6007	III	III	-	-	IV	IV	III	IV	
PCI 126	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 127	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 128	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	II	III	
PCI 129	III	III	II	II	II	II	III	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	II	III	I	I	I	I	II	III	
PCI 130	3033	3310	3200	2955	3128	IV	2788	3060	-	-	-	2319	8827	2220	8477	-	-	I	I	-	-	III	III	II	III	
PCI 131	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 132	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 133	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 134	II	III	II	I	II	I	II	III	-	-	-	III	III	III	III	II	III	III	III	I	I	I	I	III	III	
PCI 135	IV	2962	IV	III	IV	III	IV	2712	-	-	-	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	I	I	IV	2507	
PCI 136	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 137	I	II	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	-	-	I	II	I	I	
PCI 138	IV	3006	IV	III	IV	-	IV	2756	I	I	I	-	-	-	-	1693	6428	II	III	-	-	2406	9513	I	II	
PCI 139	IV	3574	IV	IV	IV	3253	IV	3324	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	III	III	2904	7961	IV	IV	III	III	
PCI 140	3189	4354	3356	3111	3284	3179	2944	4104	-	-	-	2272	8630	2173	8280	1659	6324	I	I	2814	7691	IV	IV	II	III	
PCI 141	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	II	II	II	II	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 142	III	III	III	II	III	II	III	III	I	I	I	-	-	-	-	III	III	I	I	-	-	IV	III	I	I	
PCI 143	2862	3773	3022	2777	2934	2748	2617	3523	I	I	I	-	-	-	-	IV	IV	III	III	-	-	III	III	II	III	
PCI 144	2877	5209	3045	2800	2972	3258	2632	4959	-	-	-	IV	8447	2129	8097	1788	6862	IV	IV	2672	7265	IV	IV	III	IV	
PCI 145	4243	7148	4403	4158	4316	-	3998	6898	-	-	-	IV	8365	2110	8015	-	-	I	I	-	-	2345	9297	III	IV	
PCI 146	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 147	II	I	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	II	I	I	II	III	I	I	
PCI 148	III	IV	III	III	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	II	II	III	IV	IV	I	II	
PCI 149	3505	5269	3665	3420	3578	3258	3260	5019	-	-	-	IV	8423	2124	8073	-	-	IV	IV	2665	7244	IV	IV	IV	2523	
PCI 150	4541	-	4708	4463	4636	-	4296	-	-	-	-	2381	9083	2282	8733	-	-	IV	4858	-	-	2419	9605	1063	3058	





	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy												Interiérové barvy		
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové				Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové				
	PCI Multiputz® Z5	PCI Multiputz® RS	PCI Multiputz® NoBio Z	PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZM	PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multigrund® PCU	1 kg	5 kg	20 kg	PCI Multitop® NoBio		PCI Multitop® F5		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		Multitop® FT		PCI Multitop® Elastik T		PCI Multitop® Premium	
	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg					3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	5 l	15 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l
I. cenová skupina	2142,50	2272,50	2310,00	2105,00	2225,00	2147,50	1887,50	2007,50	287,00	938,00	3408,00	1608,00	5850,00	1503,00	5475,00	1245,00	4525,00	996,00	3650,00	2195,00	5865,00	1929,00	7400,00	7479,00	1904,00	
II. cenová skupina	2252,50	2402,50	2427,50	2225,00	2340,00	2272,50	1997,50	2127,50				1626,00	5925,00	1521,00	5550,00	1344,00	4875,00	1038,00	3750,00	2290,00	6060,00	1995,00	7600,00	788,10	1988,00	
III. cenová skupina	2417,50	2595,00	2595,00	2387,50	2507,50	2427,50	2147,50	2350,00				1743,00	6350,00	1629,00	5925,00	1485,00	5475,00	1131,00	4125,00	2335,00	6210,00	2091,00	8250,00	872,10	2167,00	
IV. cenová skupina	2705,00	2917,50	2865,00	2597,50	2787,50	2705,00	2465,00	2677,50				2253,00	8175,00	2106,00	7650,00	1608,00	6000,00	1317,00	4750,00	2405,00	6315,00	2313,00	8250,00	1002,00	2464,00	
V. cenová skupina	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín				viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín
PCI 151	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 152	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 153	II	II	II	II	II	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	II	II	I	I	III	III	I	I	
PCI 154	3303	4684	3463	3218	3375	2919	3058	4434	-	-	-	IV	IV	IV	7673	1647	6275	IV	IV	2487	6712	IV	IV	IV	2477	
PCI 155	3707	6826	3875	3630	3802	-	3462	6576	-	-	-	2315	8808	2216	8458	-	-	IV	IV	2702	7355	2701	10777	1031	2950	
PCI 156	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 157	II	III	II	I	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 158	IV	3450	IV	IV	IV	IV	IV	3200	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	II	III	2438	6563	II	III	II	III	
PCI 159	3115	-	3282	3037	3210	3270	2870	-	-	-	-	2348	8947	2249	8597	-	-	IV	4757	2859	7826	IV	IV	IV	2788	
PCI 160	3943	-	4110	3865	4038	-	3698	-	-	-	-	2586	9939	2487	9589	-	-	III	IV	-	-	IV	IV	IV	2705	
PCI 161	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	II	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 162	II	III	II	I	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 163	III	IV	III	III	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	II	II	I	II	I	II	II	
PCI 164	3265	4621	3425	3180	3337	3007	3020	4371	-	-	-	IV	IV	IV	7797	1669	6366	IV	IV	2552	6906	IV	IV	IV	2647	
PCI 165	4034	-	4201	3956	4129	-	3789	-	-	-	-	2365	9017	2266	8667	-	-	1354	5242	-	-	IV	9152	1185	3463	
PCI 166	II	II	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	II	III	I	I	I	
PCI 167	III	IV	III	III	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	I	2431	6558	IV	IV	I	I	
PCI 168	2757	3791	2917	2672	2830	III	2512	3541	-	-	-	IV	IV	IV	7662	1617	6150	III	III	IV	6428	IV	IV	II	III	
PCI 169	3888	6029	4048	3803	3960	2720	3643	5779	-	-	-	2548	9777	2449	9427	2103	8175	IV	IV	3188	8813	2430	9652	IV	2464	
PCI 170	3596	-	3764	3519	3691	-	3351	-	-	-	-	2288	8695	2189	8345	-	-	III	IV	3073	8468	IV	IV	IV	2689	
PCI 171	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	I	I	I	I	II	II	I	I	
PCI 172	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	IV	III	III	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 173	IV	3334	IV	IV	IV	IV	IV	3084	I	I	I	IV	8385	2108	8010	III	III	II	II	2525	6826	III	III	I	II	
PCI 174	5318	-	5485	5240	5413	-	5073	-	-	-	-	3157	12317	3058	11967	-	-	III	IV	3982	11195	2909	11645	IV	2652	
PCI 175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4191	16625	4092	16275	-	-	III	III	-	-	2971	11903	III	IV	
PCI 176	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 177	II	II	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 178	III	IV	III	III	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1622	6134	II	I	IV	6321	II	III	I	I	
PCI 179	3553	5411	3713	3468	3625	3726	3308	5161	-	-	-	IV	8398	2117	8048	2008	7778	III	III	3030	8339	2348	9310	III	IV	
PCI 180	5255	-	5415	5170	5327	4769	5010	-	-	-	-	3207	12524	3108	12174	-	-	IV	4827	3734	10453	2758	11018	III	IV	
PCI 181	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	I	I	I	II	II	I	I	I	
PCI 182	II	III	II	II	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	II	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 183	IV	3048	IV	IV	IV	II	IV	2798	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1761	6713	III	III	2419	6508	II	III	III	III	
PCI 184	3633	5503	3793	3548	3706	2771	3388	5253	-	-	-	2611	10043	2512	9693	1845	7100	IV	4769	2996	8239	IV	IV	IV	2544	
PCI 185	5126	-	5294	5049	5221	-	4881	-	-	-	-	2701	10417	2602	10067	-	-	IV	5042	3892	10925	2491	9905	1134	3292	
PCI 186	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 187	II	II	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 188	III	III	II	II	II	II	III	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	II	II	II	III	IV	IV	I	II	
PCI 189	2988	4056	3148	2903	3061	IV	2743	3806	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	2685	7305	II	II	III	IV	
PCI 190	3348	6213	3516	3271	3443	3169	3103	5963	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	III	3292	9125	III	III	IV	2550	
PCI 191	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	I	I	I	I	II	II	I	I	
PCI 192	II	II	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	II	I	I	II	III	I	I	
PCI 193	IV	2954	IV	IV	IV	II	IV	2704	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1689	6414	III	III	IV	6393	I	I	II	III	
PCI 194	3361	4670	3521	3276	3433	IV	3116	4420	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1638	6238	I	II	2745	7486	I	I	III	IV	
PCI 195	4231	-	4398	4153	4326	3740	3986	-	-	-	-	2434	9306	2335	8956	-	-	I	I	3505	9764	II	III	II	III	
PCI 196	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 197	II	II	II	I	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	II	II	I	I	III	III	I	II	
PCI 198	IV	2984	IV	III	IV	II	IV	2734	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1662	6301	III	III	IV	6364	I	I	II	III	
PCI 199	3898	6285	4058	3813	3971	2982	3653	6035	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1936	7479	IV	IV	3032	8345	II	III	II	III	
PCI 200	5738	-	5905	5660	5833	-	5493	-	-	-	-	3067	11943	2968	11593	-	-	I	I	-	-	3191	12820	III	IV	

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazený.  
 Barvy jsou čisté orientační, vždy vyberte na základě oficiálních vzorníků.  
 Uvedené ceny jsou platné k datu vydání katalogu. Oficiální ceník naleznete na [www.sika.cz](http://www.sika.cz)





	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy										Interiérové barvy				
	Silikonové		Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové						Silikonové				Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové				
	PCI Multiputz® ZS	PCI Multiputz® RS				PCI Multiputz® NoBio Z	PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZM	PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multigrund® PGU	1 kg	5 kg	20 kg	PCI Multitop® NoBio		PCI Multitop® FS		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		Multitop® FT		PCI Multitop® Elastik T
	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	3 l	12,5 l	3 l					12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	5 l	15 l	3 l	12,5 l	3 l	10 l
I. cenová skupina	2142,50	2272,50	2310,00	2105,00	2225,00	2147,50	1887,50	2007,50	287,00	938,00	3408,00	1608,00	5850,00	1503,00	5475,00	1245,00	4525,00	996,00	3650,00	2195,00	5865,00	1929,00	7400,00	747,90	1904,00	
II. cenová skupina	2252,50	2402,50	2427,50	2225,00	2340,00	2272,50	1997,50	2127,50				1626,00	5925,00	1521,00	5550,00	1344,00	4875,00	1038,00	3750,00	2290,00	6060,00	1995,00	7600,00	788,10	1988,00	
III. cenová skupina	2417,50	2595,00	2595,00	2387,50	2507,50	2427,50	2387,50	2350,00				1743,00	6350,00	1629,00	5925,00	1485,00	5475,00	1131,00	4125,00	2335,00	6210,00	2091,00	8250,00	872,10	2167,00	
IV. cenová skupina	2705,00	2917,50	2865,00	2590,00	2787,50	2705,00	2465,00	2677,50				2253,00	8175,00	2106,00	7650,00	1608,00	6000,00	4750,00	2405,00	6315,00	2313,00	9050,00	1002,00	2464,00		
V. cenová skupina	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín				viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	
PCI 201	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	III	II	I	I	I	I	I	II	III	I	I
PCI 202	III	IV	III	II	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	2430	6555	IV	IV	I	I	
PCI 203	3035	4193	3195	2950	3107	IV	2790	3943	-	-	-	2276	8646	2177	8296	IV	IV	III	III	2739	7467	IV	IV	III	IV	
PCI 204	3928	6268	4096	3851	4023	4802	3683	6018	-	-	-	2880	11162	2781	10812	-	-	IV	IV	3586	10008	2665	10629	III	IV	
PCI 205	6543	-	6711	6466	6638	-	6298	-	-	-	-	3477	13648	3378	13298	-	-	I	I	-	-	3213	12910	1144	3328	
PCI 206	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 207	II	IV	II	II	II	II	II	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	2545	6899	III	III	I	I	
PCI 208	4154	5016	4322	4077	4249	3023	3909	4766	I	I	I	2431	9290	2332	8940	1739	6657	II	II	3003	8259	2325	9210	I	I	
PCI 209	4283	7541	4451	4206	4378	4654	4038	7291	-	-	-	2968	11528	2869	11178	2350	9204	III	III	3760	10531	2755	11006	III	IV	
PCI 210	6452	-	6619	6374	6547	-	6207	-	-	-	-	3656	14397	3557	14047	-	-	II	III	-	-	3293	13247	III	IV	
PCI 211	II	III	I	I	I	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	II	III	I	I	
PCI 212	2838	2984	2998	2753	2911	III	2593	2734	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1695	6436	I	I	2426	6529	2317	9141	I	I	
PCI 213	3858	5823	4018	3773	3930	3397	3613	5573	I	I	I	2582	9920	2483	9570	1920	7412	II	II	3244	8983	2475	9836	I	I	
PCI 214	5771	8410	5931	5686	5843	5120	5526	8160	-	-	-	3232	12630	3133	12280	-	-	III	III	4205	11864	2768	11059	III	III	
PCI 215	6121	7859	6289	6044	6216	4855	5876	7609	-	-	-	3461	13584	3362	13234	-	-	IV	IV	4378	12385	3271	13153	IV	2570	
PCI 216	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 217	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	III	III	IV	IV	I	I	
PCI 218	4314	6456	4474	4229	4387	3536	4069	6206	I	I	I	2541	9749	2442	9399	2033	7885	III	III	3324	9221	2537	10097	II	III	
PCI 219	6381	-	6549	6304	6476	4863	6136	-	-	-	-	3418	13404	3319	13054	-	-	IV	IV	4302	12157	3128	12557	IV	2631	
PCI 220	5970	-	6137	5892	6065	-	5725	-	-	-	-	2623	10090	2524	9740	-	-	III	III	4033	11349	2945	11794	IV	2543	
PCI 221	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 222	II	II	II	I	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 223	IV	3346	IV	IV	IV	III	IV	3096	I	I	I	IV	8470	2129	8095	III	III	II	III	2511	6782	III	III	I	II	
PCI 224	3943	6415	4111	3866	4038	4601	3698	6165	-	-	-	2861	11082	2762	10732	-	-	I	II	3545	9884	2640	10527	III	IV	
PCI 225	4969	-	5136	4891	5064	-	4724	-	-	-	-	3139	12243	3040	11893	-	-	IV	IV	3946	11088	2844	11373	IV	2773	
PCI 226	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 227	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 228	III	IV	III	II	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	III	IV	IV	IV	IV	I	II	
PCI 229	2730	3525	2890	2645	2802	III	2485	3275	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	III	III	2484	6701	I	I	III	IV	
PCI 230	3028	5381	3195	2950	3123	3063	2783	5131	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	III	3025	8326	I	I	IV	IV	
PCI 231	II	III	II	I	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 232	III	IV	III	II	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	II	IV	6476	IV	IV	I	I	
PCI 233	2961	4265	3121	2876	3034	IV	2716	4015	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1747	6690	III	III	2695	7336	III	III	III	III	
PCI 234	3389	6799	3556	3311	3484	4462	3144	6549	-	-	-	2264	8596	2165	8246	-	-	III	IV	3343	9279	IV	IV	III	IV	
PCI 235	4298	-	4466	4221	4393	-	4053	-	-	-	-	2358	8987	2259	8637	-	-	I	I	3825	10724	IV	9055	1041	2984	
PCI 236	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 237	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	II	I	II	II	IV	IV	I	I	
PCI 238	2727	4571	2895	2650	2822	3062	2482	4321	I	I	I	IV	IV	IV	7824	1652	6296	IV	IV	2835	7754	IV	IV	III	IV	
PCI 239	3861	7774	4029	3784	3956	4661	3616	7524	-	-	-	2885	11184	2786	10834	-	-	IV	IV	3588	10014	2677	10680	IV	2542	
PCI 240	5974	-	6141	5896	6069	-	5729	-	-	-	-	3622	14256	3523	13906	-	-	IV	IV	4027	11332	3374	13584	1103	3190	
PCI 241	II	III	II	I	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	II	II	I	I	
PCI 242	III	IV	III	II	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	IV	6339	IV	IV	I	I	
PCI 243	2985	4021	3145	2900	3057	2742	2740	3771	I	I	I	2443	9341	2338	8966	1645	6269	II	II	2755	7515	-	-	I	I	
PCI 244	4607	I	4775	4530	4702	5167	4362	I	-	-	-	3743	14758	3644	14408	-	-	IV	IV	4220	11909	3097	12428	IV	2553	
PCI 245	6767	-	6934	6689	6862	-	6522	-	-	-	-	4555	18143	4456	17793	-	-	IV	IV	-	-	3572	14409	1081	3115	
PCI 246	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 247	IV	3018	IV	IV	IV	III	IV	2768	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1680	6374	I	I	2427	6531	2349	9275	I	I	
PCI 248	2935	3916	3095	2850	3007	IV	2690	3666																		



	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy												Interiérové barvy		
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerné	Silikátové	Akrylátové					Silikonové				Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové				
	PCI Multiputz® Z5	PCI Multiputz® RS	PCI Multiputz® NoBlo Z	PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZM	PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multigrund® PCU	1 kg	5 kg	20 kg	PCI Multitop® NoBlo		PCI Multitop® F5		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		Multitop® FT		PCI Multitop® Elastik T		PCI Multitop® Premium	
	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg					3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	5 l	15 l	3 l	12,5 l	3 l	10 l
I. cenová skupina	2142,50	2272,50	2310,00	2105,00	2225,00	2147,50	1887,50	2007,50	287,00	938,00	3408,00	1608,00	5850,00	1503,00	5475,00	1245,00	4525,00	996,00	3650,00	2195,00	5865,00	1929,00	7400,00	7479,00	1904,00	
II. cenová skupina	2252,50	2402,50	2427,50	2225,00	2340,00	2272,50	1997,50	2127,50				1626,00	5925,00	1521,00	5550,00	1344,00	4875,00	1038,00	3750,00	2290,00	6060,00	1995,00	7600,00	788,10	1988,00	
III. cenová skupina	2417,50	2595,00	2595,00	2397,50	2507,50	2427,50	2147,50	2350,00				1743,00	6350,00	1629,00	5925,00	1485,00	5475,00	1131,00	4125,00	2335,00	6210,00	2091,00	8250,00	872,10	2167,00	
IV. cenová skupina	2705,00	2917,50	2865,00	2580,00	2787,50	2705,00	2465,00	2677,50				2253,00	8175,00	2106,00	7650,00	1608,00	6000,00	1317,00	4750,00	2405,00	6315,00	2313,00	9050,00	1002,00	2464,00	
V. cenová skupina	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín				viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	
PCI 251	II	III	II	I	II	II	III	III	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	I	I	I	II	II	I	I	
PCI 252	III	IV	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	2536	6874	IV	9073	I	I	
PCI 253	3095	4761	3255	3010	3168	2855	2850	4511	I	I	I	2582	9919	2477	9544	1681	6416	III	III	2978	8185	IV	IV	II	III	
PCI 254	5973	7691	6133	5888	6046	5156	5728	7441	-	-	-	3130	12205	3031	11855	-	-	IV	IV	4072	11467	2930	11735	IV	2659	
PCI 255	6414	-	6582	6337	6509	4873	6169	-	-	-	-	3679	14490	3580	14140	-	-	IV	4975	4735	13454	3395	13670	1119	3243	
PCI 256	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 257	II	II	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	II	III	I	I	
PCI 258	IV	3229	IV	IV	IV	IV	IV	2979	I	I	I	IV	8369	IV	7994	III	III	III	III	2451	6602	III	III	II	III	
PCI 259	3258	6815	3425	3180	3353	4318	3013	6565	-	-	-	2504	9595	2405	9245	2131	8291	IV	IV	3193	8829	2448	9726	IV	2560	
PCI 260	5420	-	5587	5342	5515	-	5175	-	-	-	-	3265	12765	3166	12415	-	-	I	II	-	-	3830	15482	III	IV	
PCI 261	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	II	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 262	II	II	II	I	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	II	III	I	I	III	III	I	II	
PCI 263	III	IV	III	III	III	II	IV	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1689	6414	III	III	III	III	I	I	III	IV	
PCI 264	3553	6146	3713	3468	3625	2870	3308	5896	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1764	6760	III	IV	2756	7518	I	I	III	IV	
PCI 265	3949	-	4117	3872	4044	4164	3704	-	-	-	-	2745	10600	2646	10250	-	-	I	I	3480	9690	I	II	II	III	
PCI 266	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 267	II	II	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	IV	IV	I	II	
PCI 268	IV	3058	IV	IV	IV	III	IV	2808	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	IV	II	III	2492	6725	I	I	III	IV	
PCI 269	2786	4699	2954	2709	2881	2811	2541	4449	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1915	7390	I	I	IV	IV	I	I	1115	3230	
PCI 270	3265	-	3433	3188	3360	-	3020	-	-	-	-	2303	8757	2204	8407	-	-	I	I	3411	9483	I	I	II	III	
PCI 271	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 272	II	III	II	II	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	IV	IV	IV	IV	IV	II	III
PCI 273	3526	5474	3686	3441	3598	3539	3281	5224	I	I	I	2344	8929	2245	8579	1826	7021	IV	IV	2901	7954	IV	9095	IV	2812	
PCI 274	3436	6565	3604	3359	3531	4342	3191	6315	-	-	-	2433	9300	2334	8950	-	-	I	III	3202	8855	IV	9063	1187	3470	
PCI 275	4562	-	4729	4484	4657	-	4317	-	-	-	-	2484	9514	2385	9164	-	-	II	III	3828	10733	IV	9095	III	IV	
PCI 276	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 277	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	III	IV	III	IV	III	III	III	III	II	II	IV	III	II	II	
PCI 278	2714	3680	2874	2629	IV	IV	2469	3430	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	II	III	2550	6899	IV	IV	III	IV	
PCI 279	2804	4957	2971	2726	2899	3055	2559	4707	-	-	-	IV	8388	2115	8038	1677	6400	IV	IV	2732	7445	IV	IV	IV	2745	
PCI 280	3146	4803	3314	3069	3241	3203	2901	4553	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	2518	6803	II	III	II	III	
PCI 281	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 282	II	III	II	I	II	II	III	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	II	III	I	I	III	III	I	II	
PCI 283	IV	3408	IV	IV	IV	IV	IV	3158	I	I	I	2345	8935	2240	8560	IV	IV	IV	IV	2485	6706	IV	IV	IV	2704	
PCI 284	3631	6322	3791	3546	3704	3489	3386	6072	-	-	-	2566	9852	2467	9502	2205	8599	IV	4961	3319	9208	2532	10077	1096	3165	
PCI 285	5645	-	5812	5567	5740	-	5400	-	-	-	-	3394	13303	3295	12953	-	-	IV	4808	3840	10770	3142	12615	1239	3687	
PCI 286	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 287	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 288	III	IV	III	II	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	IV	IV	III	III	IV	IV	III	IV	
PCI 289	2876	4067	3036	2791	2948	IV	2631	3817	-	-	-	IV	8455	2131	8105	III	IV	IV	IV	2545	6886	IV	IV	IV	2749	
PCI 290	4015	5940	4175	3930	4087	4187	3770	5690	-	-	-	2334	8887	2235	8537	-	-	II	III	2944	8083	2381	9445	1079	3155	
PCI 291	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 292	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	
PCI 293	II	III	II	I	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	III	III	I	I	IV	III	II	III	
PCI 294	III	2944	III	III	III	III	III	2694	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	II	III	II	II	II	II	III	III	
PCI 295	IV	5296	IV	2610	IV	2908	IV	5046	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1813	6966	I	I	2446	6589	II	III	IV	2480	
PCI 296	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 297	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 298	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	III	I	I	II	II	I	II	
PCI 299	II	III	II	II	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	IV	IV	IV	I	I	I	I	IV	2541	
PCI 300	III	IV	III	III	III	III	III	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV											



	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy										Interiérové barvy				
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové					Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové			
	PCI Multiputz® Z5	PCI Multiputz® R5	PCI Multiputz® NoBio Z				PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZM	PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multigrund® PGU			PCI Multitop® NoBio		PCI Multitop® FS		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		Multitop® FT		PCI Multitop® Elastik T	
				25 kg	25 kg	25 kg						25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	1 kg	5 kg	20 kg	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l
I. cenová skupina	2142,50	2272,50	2310,00	2105,00	2225,00	2147,50	1887,50	2007,50	287,00	938,00	3408,00	1608,00	5850,00	1503,00	5475,00	1245,00	4525,00	996,00	3650,00	2195,00	5865,00	1929,00	7400,00	747,90	1904,00	
II. cenová skupina	2252,50	2402,50	2427,50	2225,00	2340,00	2272,50	1997,50	2127,50				1626,00	5925,00	1521,00	5550,00	1344,00	4875,00	1038,00	3750,00	2290,00	6060,00	1995,00	7600,00	788,10	1988,00	
III. cenová skupina	2417,50	2595,00	2595,00	2387,50	2507,50	2427,50	2387,50	2350,00				1743,00	6350,00	1629,00	5925,00	1485,00	5475,00	1131,00	4125,00	2335,00	6210,00	2091,00	8250,00	872,10	2167,00	
IV. cenová skupina	2705,00	2917,50	2865,00	2590,00	2787,50	2705,00	2465,00	2677,50				2253,00	8175,00	2106,00	7650,00	1608,00	6000,00	1317,00	4750,00	2405,00	6315,00	2313,00	9050,00	1002,00	2464,00	
V. cenová skupina	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín				viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín
PCI 301	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 302	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	II	I	II	I	II	I	I	I	I	II	I	I
PCI 303	II	IV	II	II	II	II	II	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	II	III	III	IV	2623	
PCI 304	III	IV	III	II	III	II	III	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	I	I	II	I	I	I	I	III	IV	
PCI 305	IV	4734	IV	III	IV	IV	IV	4484	-	-	-	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	I	I	I	III	
PCI 306	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 307	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	I	I	II	II	I	I	I	
PCI 308	II	III	I	I	I	I	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	2611	
PCI 309	II	IV	II	II	II	II	II	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	II	III	I	I	I	I	II	III	
PCI 310	2767	-	2935	2690	2862	3375	2522	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	III	2414	6491	I	I	III	IV	
PCI 311	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 312	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	II	
PCI 313	II	III	I	I	I	II	III	I	I	I	I	III	III	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	2495	
PCI 314	III	IV	III	II	III	II	III	IV	-	-	-	III	III	III	III	II	II	III	I	I	I	I	I	III	IV	
PCI 315	IV	-	IV	IV	IV	2758	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	I	I	I	I	I	III	
PCI 316	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 317	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	II	II	II	II	II	III	III	I	I	I	II	II	III	III	
PCI 318	I	II	I	I	I	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	2503	
PCI 319	III	IV	III	II	III	II	III	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	IV	4766	II	II	I	I	IV	2836	
PCI 320	IV	-	IV	IV	IV	2846	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	I	I	I	I	III	III	
PCI 321	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 322	I	II	I	I	I	I	II	I	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	II	II	II	
PCI 323	II	IV	II	I	II	II	II	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	I	I	I	II	I	I	I	I	II	III	
PCI 324	IV	3685	IV	IV	IV	III	IV	3435	-	-	-	III	III	III	IV	III	III	I	I	II	II	I	I	I	III	
PCI 325	3262	-	3429	3184	3357	-	3017	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	-	-	I	I	1121	3295	
PCI 326	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 327	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	
PCI 328	I	III	I	I	I	I	I	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	2475	
PCI 329	II	IV	II	II	II	II	II	IV	-	-	-	III	III	III	III	II	II	I	II	I	I	I	I	III	IV	
PCI 330	IV	-	III	III	IV	2753	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	II	II	I	I	I	III	
PCI 331	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 332	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	II	I	II	III	III	I	I	I	II	I	I	
PCI 333	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	I	II	III	IV	
PCI 334	III	5205	III	III	III	III	IV	4955	-	-	-	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	I	II	I	III	
PCI 335	IV	-	IV	IV	IV	2789	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	2515	6795	I	I	III	IV	
PCI 336	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 337	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	II	I	I	
PCI 338	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	III	I	I	I	II	I	I	
PCI 339	I	II	I	I	I	I	I	II	-	-	-	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	III	III	II	III	
PCI 340	II	III	II	I	II	II	III	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	I	I	II	I	I	I	I	III	IV	
PCI 341	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 342	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 343	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	II	II	I	I	I	II	I	II	
PCI 344	II	II	II	III	III	II	III	III	-	-	-	III	III	III	III	II	III	III	III	I	I	I	II	II	III	
PCI 345	III	III	III	III	III	II	III	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	III	III	I	I	I	I	III	III	
PCI 346	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 347	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 348	II	III	II	II	II	II	III	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	II	II	I	I	III	III	I	I	
PCI 349	IV	IV	IV	IV	IV	II	IV	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1613	6097	III	IV	III	III	I	I	III	IV	
PCI 350	3052	4550	3220	2975	3147	IV	2807	4300	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1751	6710	II	III	2731	7442	I	I	III	IV	

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.

Barvy jsou čisté orientační, vždy vyberte na základě oficiálních vzorníků.

Uvedené ceny jsou platné k datu vydání katalogu. Oficiální ceník naleznete na [www.sika.cz](http://www.sika.cz)

	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy												Interiérové barvy		
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové				Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové				
	PCI Multiputz® Z5	PCI Multiputz® RS	PCI Multiputz® NoBio Z	PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZM	PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multigrund® PCU	1 kg	5 kg	20 kg	PCI Multitop® NoBio		PCI Multitop® F5		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		Multitop® FT		PCI Multitop® Elastik T		PCI Multitop® Premium	
	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg					3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	5 l	15 l	3 l	12,5 l	3 l	10 l
I. cenová skupina	2142,50	2272,50	2310,00	2105,00	2225,00	2147,50	1887,50	2007,50	287,00	938,00	3408,00	1608,00	5850,00	1503,00	5475,00	1245,00	4525,00	996,00	3650,00	2195,00	5865,00	1929,00	7400,00	7479,00	1904,00	
II. cenová skupina	2252,50	2402,50	2427,50	2225,00	2340,00	2272,50	1997,50	2127,50				1626,00	5925,00	1521,00	5550,00	1344,00	4875,00	1038,00	3750,00	2290,00	6060,00	1995,00	7600,00	7881,00	1988,00	
III. cenová skupina	2417,50	2595,00	2595,00	2387,50	2507,50	2427,50	2147,50	2350,00				1743,00	6350,00	1629,00	5925,00	1485,00	5475,00	1131,00	4125,00	2335,00	6210,00	2091,00	8250,00	8721,00	2167,00	
IV. cenová skupina	2705,00	2917,50	2865,00	2590,00	2787,50	2705,00	2465,00	2677,50				2253,00	8175,00	2106,00	7650,00	1608,00	6000,00	1317,00	4750,00	2405,00	6315,00	2313,00	9050,00	1002,00	2464,00	
V. cenová skupina	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín				viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	viz odstín	
PCI 351	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 352	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 353	II	II	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	
PCI 354	III	III	III	II	III	II	III	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	II	III	I	I	III	III	I	II	
PCI 355	IV	3407	IV	IV	IV	III	IV	3157	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	2495	6735	I	I	II	III	
PCI 356	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 357	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 358	II	II	II	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	II	I	I	II	III	I	I	
PCI 359	II	III	II	II	II	I	II	III	-	-	-	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	III	
PCI 360	IV	2992	IV	IV	IV	III	IV	2742	-	-	-	III	IV	IV	IV	II	II	I	I	III	IV	I	I	III	III	
PCI 361	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 362	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 363	II	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	II	III	II	III	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	
PCI 364	II	III	II	II	II	II	II	III	-	-	-	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	III	
PCI 365	IV	3263	IV	IV	IV	III	IV	3013	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	III	IV	6353	I	I	I	III	IV	IV	
PCI 366	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 367	I	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	III	IV	
PCI 368	I	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	IV	I	I	III	III	II	III	
PCI 369	III	IV	III	II	III	II	III	IV	-	-	-	III	III	III	III	I	II	III	III	I	I	I	III	III	III	
PCI 370	IV	-	IV	III	IV	IV	IV	-	-	-	-	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	I	I	III	III	
PCI 371	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 372	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 373	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	I	II	III	III	I	I	I	II	I	II	
PCI 374	I	II	I	I	I	I	II	-	-	-	-	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	II	III	
PCI 375	II	IV	II	II	II	II	II	IV	-	-	-	III	III	III	III	I	I	III	III	I	I	I	III	IV	IV	
PCI 376	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 377	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 378	I	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	IV	I	I	I	I	III	III	
PCI 379	III	IV	II	II	II	II	III	IV	-	-	-	II	II	III	III	I	I	II	III	I	I	I	I	III	IV	
PCI 380	2744	-	2911	2666	2839	III	2499	-	-	-	-	III	III	III	IV	II	III	I	I	I	I	I	II	III	III	
PCI 381	IV	3485	IV	IV	IV	-	IV	3235	I	I	I	-	-	-	-	1843	7055	I	I	-	-	III	III	III	III	
PCI 382	4044	7044	4204	3959	4116	-	3799	6794	-	-	-	-	-	-	-	1972	7628	2210	8807	-	-	2560	10190	IV	2794	
PCI 383	4335	7596	4495	4250	4408	-	4090	7346	-	-	-	-	-	-	-	2104	8178	IV	IV	-	-	2594	10334	IV	2802	
PCI 384	7837	-	8005	7760	7932	-	7592	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IV	5025	-	-	4527	18387	1078	3151	
PCI 385	4732	-	4900	4655	4827	-	4487	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IV	IV	-	-	3569	14396	1105	3241	
PCI 386	II	III	II	I	II	I	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	III	IV	-	-	IV	IV	II	III	
PCI 387	2828	4032	2988	2743	2901	-	2583	3782	I	I	I	-	-	-	-	IV	6096	1329	5137	-	-	-	-	-	-	
PCI 388	3089	5218	3249	3004	3162	-	2844	4968	-	-	-	-	-	-	-	1761	6751	III	III	-	-	IV	IV	1113	3223	
PCI 389	5941	-	6101	5856	6014	-	5696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1946	7808	-	-	2751	10988	1243	3700	
PCI 390	6179	-	6347	6102	6274	-	5934	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1769	7072	-	-	3955	16002	-	-	
PCI 391	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	II	I	I	II	II	I	II	
PCI 392	III	IV	III	II	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	IV	6467	IV	IV	I	II	
PCI 393	IV	3162	IV	IV	IV	IV	IV	2912	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1781	6798	III	IV	2444	6582	III	III	III	IV	
PCI 394	2962	4156	3122	2877	3034	3027	2717	3906	-	-	-	2259	8575	2160	8225	IV	IV	IV	4754	2682	7297	IV	IV	IV	2639	
PCI 395	4698	-	4865	4620	4793	-	4453	-	-	-	-	4158	16487	4059	16137	-	-	III	IV	4802	13655	3780	15273	1119	3289	

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazený.  
 Barvy jsou čisté orientační, vždy vyberte na základě oficiálních vzorníků.  
 Uvedené ceny jsou platné k datu vydání katalogu. Oficiální ceník naleznete na [www.sika.cz](http://www.sika.cz)





## LAZURY NA DŘEVO

	Decotop HQL			Decotop SAL		
	0,75 l	2,5 l	5 l	0,75 l	2,5 l	5 l
AMAZONAS	547,93	1593,68	2885,85	510,94	1197,37	2054,75
APFEL	560,59	1635,89	2970,29	-	-	-
ASCHE	539,74	1566,37	2831,24	499,56	1159,44	1978,88
AZUR	574,35	1681,74	3061,98	-	-	-
BORDEAUX	533,76	1546,46	2791,42	494,56	1142,78	1945,55
BROMBEER	685,13	2051,01	3800,51	567,14	1384,72	2429,43
BUCHE	520,39	1501,88	2702,26	494,49	1142,57	1945,13
CREME	527,81	1526,62	2751,74	491,02	1130,99	1921,97
DELPHIN	528,68	1529,52	2757,53	-	-	-
EBENHOLZ	561,08	1637,52	2973,53	522,53	1236,02	2132,03
EICHEHELL	531,07	1537,47	2773,44	497,17	1151,48	1962,95
EICHEMITTEL	527,37	1525,15	2748,81	496,29	1148,53	1957,07
EICHENATUR	521,82	1506,65	2711,79	485,62	1112,99	1885,98
EIS	534,03	1547,34	2793,18	-	-	-
ERDBEER	642,96	1910,44	3519,38	-	-	-
ERDE	575,81	1686,60	3071,70	547,44	1319,04	2298,08
ERLE	524,74	1516,38	2731,26	486,19	1114,88	1889,76
FLIEDER	537,75	1559,76	2818,02	495,26	1145,11	1950,22
GINSTER	550,54	1602,38	2903,25	518,58	1222,84	2105,69
GLETSCHER	501,86	1440,13	2578,76	482,48	1102,51	1865,02
JADE	592,94	1743,70	3185,90	554,56	1342,78	2345,56
KALK	533,58	1545,84	2790,18	496,95	1150,76	1961,52
KARAMELL	512,02	1473,99	2646,48	-	-	-
KASTANIE	538,01	1560,63	2819,75	502,86	1170,44	2000,88
KIEFER	575,71	1686,27	3071,05	537,16	1284,77	2229,55
KIRSCHHE	634,01	1880,61	3459,71	595,05	1477,75	2615,51
KIRSCHHOLZ	511,84	1473,38	2645,26	474,98	1077,52	1815,05
KIWI	598,82	1763,32	3225,13	564,23	1375,03	2410,06
KORALLE	650,92	1937,00	3572,49	609,36	1525,44	2710,89
LACHS	575,69	1686,20	3070,90	543,64	1306,37	2272,75
LAGUNE	541,33	1571,68	2841,86	499,86	1160,46	1980,92

	Decotop HQL			Decotop SAL		
	0,75 l	2,5 l	5 l	0,75 l	2,5 l	5 l
LAUB	575,13	1684,35	3067,19	-	-	-
LAVA	531,53	1539,03	2776,56	500,16	1161,46	1982,92
LIMONE	536,60	1555,92	2810,33	497,80	1153,58	1967,16
LINDE	535,97	1553,81	2806,12	497,42	1152,31	1964,62
MAGNOLIE	549,24	1598,04	2894,57	-	-	-
MAHAGONI	577,11	1690,94	3080,38	551,66	1333,12	2326,23
MAIS	577,87	1693,47	3085,45	547,77	1320,15	2300,30
MANDARINE	533,17	1544,48	2787,47	-	-	-
MANGO	565,17	1651,16	3000,83	534,72	1276,64	2213,28
MINZE	575,13	1684,35	3067,19	536,72	1283,30	2226,60
MOOR	512,84	1476,72	2651,95	480,01	1094,27	1848,54
MUSKAT	504,20	1447,91	2594,33	467,64	1053,05	1766,09
NUSSBAUM	562,74	1643,04	2984,59	520,15	1228,09	2116,17
PALISANDER	550,16	1601,13	2900,75	520,71	1229,95	2119,90
PFLAUME	556,85	1623,41	2945,32	511,99	1200,87	2061,74
RAUCH	518,82	1496,65	2691,81	482,89	1103,90	1867,79
ROSENQUARZ	538,43	1562,03	2822,56	-	-	-
ROST	634,01	1880,61	3459,71	603,50	1505,91	2671,81
SAHARA	548,96	1597,13	2892,76	-	-	-
SCHILF	616,35	1821,74	3341,98	581,15	1431,42	2522,85
SCHLEHE	632,47	1875,48	3449,47	-	-	-
SEEROSE	531,53	1539,03	2776,56	499,20	1158,25	1976,50
TAUBE	543,13	1577,68	2853,87	-	-	-
TEAK	575,91	1686,95	3072,39	545,44	1312,39	2284,78
TEICH	579,60	1699,24	3096,98	543,31	1305,27	2270,55
TREIBHOLZ	534,95	1550,43	2799,35	498,47	1155,80	1971,60
TUNDRA	548,66	1596,13	2890,76	510,94	1197,39	2054,79
VANILLE	542,77	1576,48	2851,46	510,69	1196,56	2053,13
WALNUS	516,95	1490,43	2679,36	479,27	1091,82	1843,64
ZIEGEL	541,82	1573,32	2845,13	-	-	-
ZITRONE	569,03	1664,03	3026,56	530,48	1262,53	2185,06



CENOVÉ SKUPINY

# POUŽITÉ SYMBOLY



## Environmental Product Declaration

Dokument, který informuje o dopadu výrobku na životní prostředí během jeho životního cyklu, od vzniku až po jeho likvidaci.



## EMICODE®

Systém značení EMICODE® umožňuje porovnávat instalační a stavební výrobky podle jejich emisního chování a zároveň inicijuje pobídku k dalšímu.



## ECO

Stavební materiály a komponenty jsou certifikovány podle zdravotních a ekologických kritérií, aby stavebníkům, architektům a specializovaným projektantům byl usnadněn výběr produktů.



## LEED

LEED je globálně uznávané certifikační schéma s nejrychleji rostoucím počtem certifikací. Hodnotí budovu při jejím vzniku (New Construction či Core&Shell) nebo při pozdějším provozu (Existing Building: Operation and Maintenance EB:OM), případně lze certifikovat vnitřní vybavení nájemních prostor (Commercial Interiors). Certifikace hodnotí dopad na okolí, spotřeby vody a energie, použité materiály, kvalitu vnitřního prostředí a uživatelské kvality nutné pro efektivní práci.



Pečeť kvalitativní třídy A dle Čechu pro zateplení budov





# SIKA – KOMPLETNÍ SORTIMENT PRO STAVEBNICTVÍ:



HYDROIZOLACE



VÝROBA BETONU



SANACE A OCHRANA BETONU



OMÍTKOVÉ A MALTOVÉ  
SYSTÉMY



LEPENÍ A TMELENÍ



PODLAHY



STŘECHY

## PRO VÍCE INFORMACÍ NAVŠTIVTE:



[www.sika.cz](http://www.sika.cz)



[www.pci-cz.cz/cs](http://www.pci-cz.cz/cs)



Virtuální dům

### KDO JSME

Sika® je celosvětově působící společnost v oboru speciálních chemikálií s vedoucím postavením ve vývoji a výrobě systémů pro lepení, těsnění, tlumení, zesilování a ochranu ve stavebnictví a automobilovém průmyslu.

Sika má zastoupení ve 102 zemích po celém světě a vyrábí ve více než 400 výrobních závodech. Více než 34 000 zaměstnanců generuje roční tržby ve výši 11,76 miliardy švýcarských franků.

Platí naše aktuální Všeobecné obchodní podmínky.

Před použitím prostudujte aktuální produktový a bezpečnostní list výrobku.

Tyto dokumenty naleznete na [www.sika.cz](http://www.sika.cz).



## OD ZÁKLADŮ PO STŘECHU



### OBJEDNÁVKY:

+420 800 116 116

[objednavky@cz.sika.com](mailto:objednavky@cz.sika.com)

**SIKA CZ, S.R.O.**

Bystrcká 1132/36

CZ-624 00 Brno

[sika@cz.sika.com](mailto:sika@cz.sika.com)

[www.sika.cz](http://www.sika.cz) | [www.pci-cz.cz](http://www.pci-cz.cz)

@sikacz

SikaCzechRepublic

SikaCZsro

STAVÍME NA DŮVĚŘE

