



PRODUKTOVÝ KATALOG 2026

PCI[®]
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® PRO-3 Purform®	52
ASPA BIT G S40 1,00/7,5m	83	PCI Multigrund® PGS	13	PCI Polysilent® Plus	70	Sikaflex®-11 FC Purform®	49
ASPA BIT V S35 1,00/10m	83	PCI Multigrund® PGT	15	PCI Premium Glitter	34	Sikaflex®-112 Crystal Clear	51
ASPA ELAST G 4000		PCI Multigrund® PGU	7, 10	PCI Saniment® 01	73	Sikaflex®-118 Extreme Grab	51
mineral - 15 1,0/7,5m	83	PCI Multiputz® ED	12	PCI Saniment® 02	73	Sikaflex®-415 Universal	52
ASPA ELAST 4500		PCI Multiputz® Glitter G	8	PCI Saniment® 03	73	Sikafloor® Garage	67
grey -15 1,00/7,5m	84	PCI Multiputz® Glitter K	7	PCI Saniment® 04	73	Sikafloor®-02 Primer	21
5203 KVK Dolomite		PCI Multiputz® Glitter S	8	PCI Saniment® 2 in 1	74	Sikafloor®-102 Level	62
VFP Nr.8, cl.V	90	PCI Multiputz® MP	10	PCI Saniment® Injekt R	74	Sikafloor®-1020 Anhydrite Screed	60
5505 KVK Limestone grit		PCI Multiputz® MSP	12	PCI Saniment® PGI	74	Sikafloor®-1030 Anhydrite Screed	60
1,6-4,0 mm	90	PCI Multiputz® NoBio Z	8	PCI Seccoral® 1K	22	Sikafloor®1100 level	63
5600 KVK Limestone VFP Nr.10,		PCI Multiputz® RS	9	PCI Seccoral® 2K Rapid	23	Sikafloor®-150 Plus	21, 68
cl.V-VI	90	PCI Multiputz® UP UNI	7	PCI Silcofug® E	36, 48	Sikafloor®-151	21, 68
Balkónové profily	37	PCI Multiputz® ZA	9	PCI Silcofug® Multicolor	36, 48	Sikafloor®-20 UniBeton	59
Casco AquaSeal	49	PCI Multiputz® ZM	8	PCI Wadian®	21	Sikafloor®-202 Level	62
Fugenhinterfüllprofil	53	PCI Multiputz® ZS	8	PCI Zemtec® 1K	63	Sikafloor®-220 Screed	59
Metal sheet light grey	86	PCI Multiputz® ZT	10	PCI Zemtec® Outdoor	63	Sikafloor®-225 Fine Screed	58
OP 940	70	PCI Multiputz® ZX	9	PCI Zemtec® Protect	67	Sikafloor®-230 Screed	59
Pisky	71	PCI Multitop® AG	18	PCI Zemtec® Top	67	Sikafloor®-2510 W	68
Sarnabar® 6/15 2250 mm	86	PCI Multitop® Elastik T	14, 17			Sikafloor®-264 Plus	68
Sarnafil® T prep	86	PCI Multitop® FA	15	Sika		Sikafloor®-304 W	69
SF® T metal sheet RAL 9016	87	PCI Multitop® FC	17	Sika AnchorFix®-1	52, 70	Sikafloor®-305 W	69
SF® T Welding Cord beige		PCI Multitop® FM	14	Sika BlackSeal®-1	51, 85	Sikafloor®-3310	69
4 mm x 150 m	86	PCI Multitop® FS	13	Sika Boom®-583	53	Sikafloor®-352 FibreLevel	63
Slate dekor	84	PCI Multitop® FT	15	Sika MonoTop®-108 Water Plug	66	Sikafloor®-400N Elastic+	68, 81
SR® Corner	86	PCI Multitop® NoBio	13	Sika MonoTop®-109 Waterproofing	66	Sikafloor®-410	68, 81
SR® Corner RAL 9016	87	PCI Multitop® Premium	79	Sika MonoTop®-110 QuickFix	64	Sikafloor®-432 DecoCem	63
		PCI Nanofug® Premium	31, 42	Sika MonoTop®-111 AntiCorrosion	65	Sikagard®-1250	17
PCI		PCI Nanolight®	28	Sika MonoTop®-112 MultiUse		Sikagard®-703 W	17, 60
PCI Apogel® Dübel	69	PCI Nanolight® White	28	Repair	65	Sikagard®-705 L	18
PCI Apogel® SH	69	PCI Nanorapid	28	Sika MonoTop®-2001		Sikagard®-715 W	18
PCI Armiermatte GFM	70	PCI Novoment® M1 plus	60	Bond & Protect	58, 65	Sikagard®-790 All-in-One	17
PCI Armiermatte GFS	70	PCI Pavifix® 1K Extra	43	Sika MonoTop®-2002 Universal	65	Sikagard®-907 W	43, 60
PCI Barraseal®	77	PCI Pavifix® CEM	42	Sika MonoTop®-2003 Finish	66	SikaGrout®-314	64
PCI Barraseal® Turbo	77	PCI Pavifix® DM	42	Sika® Aktivator-205	51	SikaHyflex®-250 Facade	49
PCI Carraferm®	42, 49	PCI Pecicret® HK 01	56	Sika® Cleaning Wipes-100	50	SikaHyflex®-600	50
PCI Carraflex®	41	PCI Pecicret® HK 02	56	Sika® Do malty	61	Sikalastic® 612	87
PCI Carrament®	41	PCI Pecicret® K 01	56	Sika® Do potěru	61	Sikalastic®-260 Stop Aqua	22
PCI Decotop® HQL	80	PCI Pecicret® KMM 10	55	Sika® Igasol®-101	76	SikaMur® InjectoCream-100	74
PCI Decotop® SAL	80	PCI Pecicret® PR	55	Sika® Igoflex®-101	76	SikaMur®-105 Zdicí	55
PCI Decotop® UWP	80	PCI Pecilastic® E	70	Sika® Igoflex®-201 DE	77	SikaMur®-110 Zdicí	55
PCI Durafug NT	32	PCI Pecilastic® U	23	Sika® Level-01 Primer	5, 16, 20, 63	SikaMur®-120 Pórobeton	55
PCI Durapox® EL	32	PCI Pecilastic® W	23	Sika® MultiSeal-T	85	Sikaplan® U-15	85
PCI Durapox® Finish	34	PCI Pecimor® 2K	77	Sika® Odbedňovací olej	61	Sikaplan® TB-15	86
PCI Durapox® NT	32	PCI Pecimor® P	76, 83	Sika® Primer-3 N	50	Sikaplan® TM-15	86
PCI Durapox® Premium	33	PCI Pectitape® 10x10	24	Sika® SealTape F	24	SikaRoof® Cleaner L-100	85
PCI Durapox® Premium Multicolor	33	PCI Pectitape® 250	24, 77	Sika® SealTape F manžeta malá	25	SikaScreed® -130 Beton	60
PCI Elektroleit	30	PCI Pectitape® 42,5x42,5	25	Sika® SealTape F manžeta velká	25	SikaScreed®-100	59
PCI Entöler	39	PCI Pectitape® 90° I / A	24	Sika® SealTape F vnitřní		SikaSeal®-173 Roof Seal	51, 85
PCI Epoxigrund 390	21	PCI Pectitape® Butyl	24	a vnější roh	24	SikaSeal®-190 Elite	35, 47
PCI Farbchips 05	67, 81	PCI Pectitape® DB	37	Sika® Superplastifikátor	61	SikaSeal®-195 Stone & Pool	35, 47
PCI Flexcoll®	29, 41, 47	PCI Pectitape® Objekt	24	Sika® Tooling Agent N	50	SikaShield® E57 MG PV-15 CZ	84
PCI Flexmörtel® S1 Flott	28	PCI Pericem® 505	62	Sika® Vodotěsná přísada	61	SikaShield® E57 S PV-15 CZ	84
PCI Flexmörtel® S2	29	PCI Pericem® 510	62	Sika® Zimní přísada	61	SikaShield® E63 S SA G200-20 CZ	84
PCI FT® Klebemörtel	27	PCI Pericem® EBF 02	58	SikaBond® T-8	23, 29	SikaShield® E73 S G200-25 CZ	84
PCI Gisogrund®	16, 20	PCI Pericem® EBF 04	58	SikaBond®-52 Parquet	30	SikaShield® OX10 A330H CZ	83
PCI Gisogrund® 404	20	PCI Pericem® EBF 08	59	SikaBond®-54 Parquet	30	SikaShield® OX12 S CZ	83
PCI Gisogrund® PGM	5, 14, 15, 16, 20, 79	PCI Pericem® EBF Rapid	59	SikaCeram®-213 Extra	27	Sikasil® C	48
		PCI Pericem® EBF Speciál	59	SikaCeram®-253 Flex	27	SikaSwell® A	52
PCI Gisogrund® PPB	21	PCI Pericem® Vario	63	SikaCeram®-290 StarLight	28	SikaSwell® S-2	52
PCI Lastoflex®	29	PCI Pericol® Flex S1	27	SikaCeram®-690 Elite	31	SikaTack® Panel	50
PCI Lastogum®	22	PCI Pericol® FlexPlus	27	SikaCeram®-880 Easy Epoxy	33	SikaTack® Panel primer	51
PCI Multicret® DUO	6	PCI Pericol® Fluid	27	SikaCeram® Sealing Fix	25	SikaTop®-157 Flex	23, 77
PCI Multicret® Multi	6	PCI Pericol® K	26	SikaCeram® Sealing Membrane A	25	SikaWall® -100 Ruční	56
PCI Multicret® PS	5	PCI Pericol® Special	26	Sikacryl®-112 Universal	50	SikaWall®-110 Strojní	56
PCI Multicret® PU EPS	6	PCI Pericolor® Flex	32	Sikadur®-31+	69	SikaWall®-160 Štuk	56
PCI Multicret® Super	5	PCI Polycrret® K 30 Rapid	65	SikaFiber® PPM-12	61		
PCI Multicret® Super white	5	PCI Polycrret® K 40	65	Sikaflex® AT Connection	49		
PCI Multicret® Superflex	6	PCI Polyfix® 5 Min.	64	Sikaflex® Construction+	52		

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

TENKOVRSŤVÉ 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 404,00	170,20	0,08-0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 827,00	182,70			
5 kg	987,50	197,50			
1 kg	264,80	264,80			

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý	5 700,00	228,00	0,05-0,20 l/m ²	24/600	S
25 kg	1 483,50	296,70			
5 kg	305,00	305,00			
1 kg	305,00	305,00			

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	337,50	13,50	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	532,50	21,3	6-9 kg pro lepení i armování	42/1050	S
bílý 25 kg	565,00	22,60			

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



**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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	430,00	17,20	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	327,50	13,10	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 ² (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 nízkoexpanzní 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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý					
20 kg	2 778,00	138,90	0,22 kg	24/480	S
5 kg	778,00	155,60			
1 kg	293,50	293,50			
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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 292,50	91,70	2,1 / 2,7 kg	24/600	S
odstín I	2 380,00	95,20			
odstín II	2 500,00	100,00			
odstín III	2 672,50	106,90			
odstín IV	2 950,00	118,00			
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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 202,50	88,10	2,1 / 2,7 kg	24/600	S
odstín I	2 292,50	91,70			
odstín II	2 410,00	96,40			
odstín III	2 582,50	103,30			
odstín IV	2 870,00	114,80			
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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 127,50	85,10	1,9 / 2,1 / 2,7 / 3,7 kg	24/600	S
odstín I	2 207,50	88,30			
odstín II	2 320,00	92,80			
odstín III	2 490,00	99,60			
odstín IV	2 785,00	111,40			
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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg bílý	2 127,50	85,10	2,7 / 3 kg	24/600	S
odstín I	2 212,50	88,50			
odstín II	2 340,00	93,60			
odstín III	2 500,00	100,00			
odstín IV odstín V	2 785,00 viz str. 96-103	111,40 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg bílý	2 778,00	138,90	0,22 kg	24/480	S
5 kg bílý	778,00	155,60			
1 kg bílý Odstíny	293,50 viz str. 96-103	293,50 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg 6 kg	3 887,50 1 146,60	155,50 191,10	4,5 kg	24/600 90/540	S



Domov pro seniory Korýtko, Ostrava-Zábřeh | FOTO: Mojmír Žák

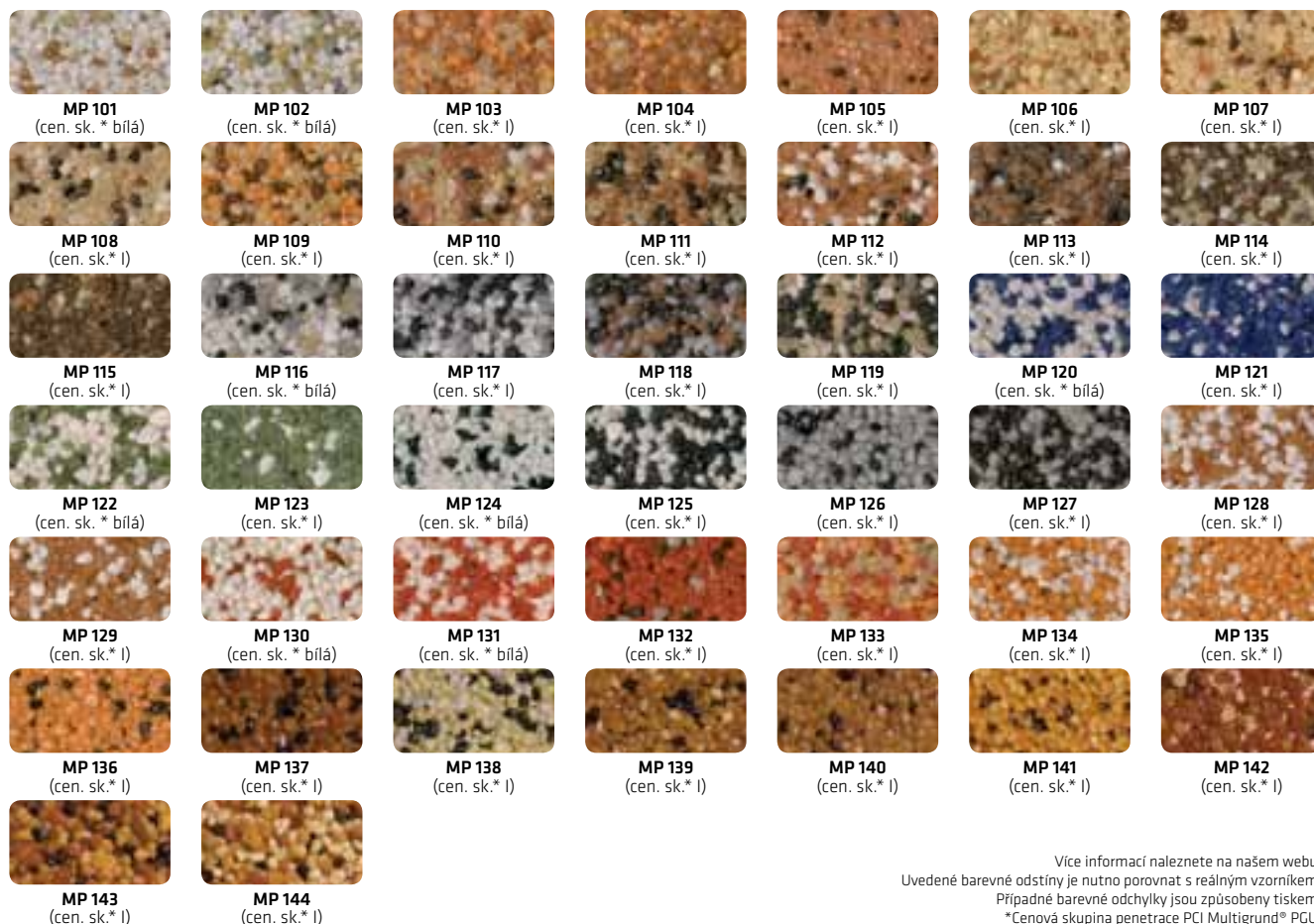
Zateplení objektu systémem PCI MultiTherm® Economy.

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
přírodně bílý 25 kg MSP 1 MSP 2	655,00 645,00	26,20 25,80	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. Součástí 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 25 kg	2 375,00	95,00	1,12 kg / 1 mm (25 kg / 5,5 m ² / 4 mm)	40/1000	S
probarvený 25 kg (min. odběr 300 kg)	2 887,50	115,50	1,12 kg / 1 mm (25 kg / 5,5 m ² / 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[®] 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 ² (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 ² (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	5 638,75 5 716,25 6 102,50 7 880,00 viz str. 96-103	451,10 457,30 488,20 630,40 viz str. 96-103		24/300	
3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	1 548,00 1 566,60 1 677,90 2 169,30 viz str. 96-103	516,00 522,20 559,30 723,40 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 ² (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	6 025,00 6 102,50 6 540,00 8 420,00 viz str. 96-103	482,00 488,20 523,20 673,60 viz str. 96-103		24/300	
3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	1 656,30 1 674,90 1 795,20 2 320,50 viz str. 96-103	552,10 558,30 598,40 773,50 viz str. 96-103		90/270	



**Penetrační nátěr
PCI Gisogrund® PGM**

Adhezivní 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 nasákovatosti 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 404,00	170,20	0,08–0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 827,00	182,70			
5 kg	987,50	197,50			
1 kg	264,80	264,80		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 světlá 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý	4 400,00 1 224,00	352,00 408,00	0,25 l (2 nátěry)	24/300 90/270	S
12,5 l					
12,5 l odstín I	4 661,25	372,90		24/300	
odstín II	5 021,25	401,70			
odstín III	5 638,75	451,10			
odstín IV	6 180,00	494,40			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			
3 l	1 282,50 1 384,20 1 529,70 1 656,30 viz str. 96-103	427,50 461,40 509,90 552,10 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý	7 650,00 1 992,00	612,00 664,00	175–275 ml (1 nátěr)	24/300 90/270	S
12,5 l					
12,5 l odstín I	7 622,50	609,80		24/300	
odstín II	7 827,50	626,20			
odstín III	8 497,50	679,80			
odstín IV	9 321,25	745,70			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			
3 l	1 986,90 2 055,00 2 153,70 2 382,30 viz str. 96-103	662,30 685,00 717,90 794,10 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



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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 404,00	170,20	0,08-0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 827,00	182,70			
5 kg	987,50	197,50			
1 kg	264,80	264,80		200/200	

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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý	3 625,00	290,00	0,25 l (2 nátěry)	24/300	S
12,5 l				90/270	
3 l	330,00	24/300			
12,5 l odstín I	3 760,00	300,80		24/300	
odstín II	3 862,50	309,00			
odstín III	4 248,75	339,90			
odstín IV	4 892,50	391,40			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			
3 l odstín I	1 026,00	342,00		90/270	
odstín II	1 069,20	356,40			
odstín III	1 164,90	388,30			
odstín IV	1 356,60	452,20			
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103			



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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bezbarvý	2 080,00	208,00	0,1 l	40/400	S
10 l				108/540	
5 l	1 191,00	238,20			

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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý	5 325,00	355,00	0,25 l (2 nátěry)	24/360	S
15 l				90/450	
5 l	408,00	24/360			
15 l odstín I	6 040,50	402,70		24/360	
odstín II	6 241,50	416,10			
odstín III	6 396,00	426,40			
odstín IV	6 504,00	433,60			
odstín V	na vyžádání	na vyžádání			
5 l odstín I	2 261,00	452,20		90/450	
odstín II	2 358,50	471,70			
odstín III	2 405,00	481,00			
odstín IV	2 477,00	495,40			
odstín V	na vyžádání	na vyžádání			





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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 404,00	170,20	0,08–0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 827,00	182,70		39/390	
5 kg	987,50	197,50		90/450	
1 kg	264,80	264,80		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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.		
modrý	3 620,00	362,00	0,1–0,2 l	45/450	S		
10 l						2 120,00	424,00
5 l						489,40	489,40

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.		
bílý	5 700,00	228,00	0,05–0,20 l/m ²	24/600	S		
25 kg						1 483,50	296,70
5 kg						305,00	305,00
1 kg							



Prémiová flexibilní silikonová barva PCI Multitop® Elastik T 	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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bílý</td> <td>7 650,00</td> <td>612,00</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</td> <td>1 992,00</td> <td>664,00</td> </tr> <tr> <td>12,5 l odstín I</td> <td>7 622,50</td> <td>609,80</td> <td rowspan="5">24/300</td> <td rowspan="5"></td> <td rowspan="5"></td> </tr> <tr> <td>odstín II</td> <td>7 827,50</td> <td>626,20</td> </tr> <tr> <td>odstín III</td> <td>8 497,50</td> <td>679,80</td> </tr> <tr> <td>odstín IV</td> <td>9 321,25</td> <td>745,70</td> </tr> <tr> <td>odstín V</td> <td>viz str. 96-103</td> <td>viz str. 96-103</td> </tr> <tr> <td>3 l odstín I</td> <td>1 986,90</td> <td>662,30</td> <td rowspan="5">90/270</td> <td rowspan="5"></td> <td rowspan="5"></td> </tr> <tr> <td>odstín II</td> <td>2 055,00</td> <td>685,00</td> </tr> <tr> <td>odstín III</td> <td>2 153,70</td> <td>717,90</td> </tr> <tr> <td>odstín IV</td> <td>2 382,30</td> <td>794,10</td> </tr> <tr> <td>odstín V</td> <td>viz str. 96-103</td> <td>viz str. 96-103</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	bílý	7 650,00	612,00	175–275 ml (1 nátěr)	24/300 90/270	S	12,5 l	1 992,00	664,00	12,5 l odstín I	7 622,50	609,80	24/300			odstín II	7 827,50	626,20	odstín III	8 497,50	679,80	odstín IV	9 321,25	745,70	odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103	3 l odstín I	1 986,90	662,30	90/270			odstín II	2 055,00	685,00	odstín III	2 153,70	717,90	odstín IV	2 382,30	794,10	odstín V	viz str. 96-103
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																																														
bílý	7 650,00	612,00	175–275 ml (1 nátěr)	24/300 90/270	S																																														
12,5 l	1 992,00	664,00																																																	
12,5 l odstín I	7 622,50	609,80	24/300																																																
odstín II	7 827,50	626,20																																																	
odstín III	8 497,50	679,80																																																	
odstín IV	9 321,25	745,70																																																	
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103																																																	
3 l odstín I	1 986,90	662,30	90/270																																																
odstín II	2 055,00	685,00																																																	
odstín III	2 153,70	717,90																																																	
odstín IV	2 382,30	794,10																																																	
odstín V	viz str. 96-103	viz str. 96-103																																																	
Sanační biocidní prostředek PCI Multitop® FC 	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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bezbarvý</td> <td></td> <td></td> <td rowspan="3">0,1–0,2 l</td> <td rowspan="3">–</td> <td rowspan="3">S</td> </tr> <tr> <td>10 l</td> <td>1284,00</td> <td>128,40</td> </tr> <tr> <td>1 l</td> <td>329,60</td> <td>329,60</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	bezbarvý			0,1–0,2 l	–	S	10 l	1284,00	128,40	1 l	329,60	329,60																																
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																																														
bezbarvý			0,1–0,2 l	–	S																																														
10 l	1284,00	128,40																																																	
1 l	329,60	329,60																																																	
Prostředek pro čištění biotického napadení na bázi enzymů Sikagard®-1250 	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/m² (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/m² (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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	5 l nažloutlý průsvitný	1 196,00	239,20	0,05–0,1 l/m ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																																														
5 l nažloutlý průsvitný	1 196,00	239,20	0,05–0,1 l/m ² (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)	96/480	S																																														
Ochranný nátěr – vše v jednom Sikagard®-790 All-in-One 	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/m² (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 / m² (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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	5 l bezbarvý až nažloutlý	3 010,80	602,16	0,1–0,5 l / m ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																																														
5 l bezbarvý až nažloutlý	3 010,80	602,16	0,1–0,5 l / m ² (dle hrubosti a savosti podkladu, 2 nátěry)	–	S																																														
Hydrofobizační fasádní nátěr Sikagard®-703 W 	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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 l</td> <td>494,50</td> <td>247,25</td> <td rowspan="2">0,15–0,5 l/m² (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)</td> <td rowspan="2">–</td> <td rowspan="2">S</td> </tr> <tr> <td>5 l bělavý</td> <td>1 020,40</td> <td>204,08</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	2 l	494,50	247,25	0,15–0,5 l/m ² (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)	–	S	5 l bělavý	1 020,40	204,08																																			
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																																														
2 l	494,50	247,25	0,15–0,5 l/m ² (dle hrubosti a savosti podkladu, 1 nátěr)	–	S																																														
5 l bělavý	1 020,40	204,08																																																	



**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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
18 kg čirý	33 697,80	1 872,10	300-450 g/m ²	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 ² (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 balkony, 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 ² (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

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, PŘÍSLADY

Název produktu	PCI Gisogrund® PGM	PCI Gisogrund®	Sika® Level-01 Primer	PCI Gisogrund® 404	PCI Gisogrund® PPB	Sikafloor®-D2 Primer	PCI Eproxigrund 390	Sikafloor®-151	Sikafloor®-150 Plus	PCI Wadian®
Cementové potěry a omítky										
Anhydritové potěry										
Sádkartonové 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



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 nasákovosti 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 404,00	170,20	0,08-0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 827,00	182,70		39/390	
5 kg	987,50	197,50		90/450	
1 kg	264,80	264,80		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 nasákovosti 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
modrý					
10 l	3 620,00	362,00	0,1-0,2 l	45/450	S
5 l	2 120,00	424,00		75/375	
1 l	489,40	489,40		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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý					
25 kg	5 700,00	228,00	0,05-0,20 l/m ²	24/600	S
5 kg	1 483,50	296,70			
1 kg	305,00	305,00			

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 magnezitové 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
fialový					
20 l	15 124,00	756,20	0,1-0,2 l	22/440	S
5 l	4 344,50	868,90		75/375	



<p>Kontaktní (spojovací) můstek PCI Gisogrund® PPB</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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 kg</td> <td>1 492,00</td> <td>149,20</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>839,00</td> <td>167,80</td> </tr> <tr> <td>1 kg</td> <td>200,60</td> <td>200,60</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	10 kg	1 492,00	149,20	0,3 kg	39/390	S	5 kg	839,00	167,80	1 kg	200,60	200,60										
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																							
10 kg	1 492,00	149,20	0,3 kg	39/390	S																							
5 kg	839,00	167,80																										
1 kg	200,60	200,60																										
<p>Speciální penetrace na nesavé podklady Sikafloor®-02 Primer</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> 																											
<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>5 kg</td> <td>900,00</td> <td>180,00</td> <td>cca 125 g/m²</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	5 kg	900,00	180,00	cca 125 g/m ²	90/450	S																
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																							
5 kg	900,00	180,00	cca 125 g/m ²	90/450	S																							
<p>Speciální epoxidový penetrační nátěr PCI Epoxigrund 390</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> 																											
<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>transparentní</td> <td></td> <td></td> <td rowspan="3">0,3–0,5 kg</td> <td rowspan="3">28/280</td> <td rowspan="3">S</td> </tr> <tr> <td>10 kg</td> <td>11 133,00</td> <td>1 113,30</td> </tr> <tr> <td>1 kg</td> <td>1 673,20</td> <td>1 673,20</td> </tr> <tr> <td colspan="6">karton 4 × 1 kg</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	transparentní			0,3–0,5 kg	28/280	S	10 kg	11 133,00	1 113,30	1 kg	1 673,20	1 673,20	karton 4 × 1 kg									
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																							
transparentní			0,3–0,5 kg	28/280	S																							
10 kg	11 133,00	1 113,30																										
1 kg	1 673,20	1 673,20																										
karton 4 × 1 kg																												
<p>Speciální epoxidová penetrace a pojivo Sikafloor®-151</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> 																											
<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>10 002,00</td> <td>333,40</td> <td>0,35–1,7 kg/m²</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	10 002,00	333,40	0,35–1,7 kg/m ²	21/630	S																
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																							
30 kg	10 002,00	333,40	0,35–1,7 kg/m ²	21/630	S																							
<p>Epoxidová penetrace Sikafloor®-150 Plus</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> 																											
<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>11 435,00</td> <td>457,40</td> <td rowspan="3">0,3–0,5 kg/m²</td> <td rowspan="3">21/525</td> <td rowspan="3">S</td> </tr> <tr> <td>10 kg</td> <td>5 376,00</td> <td>537,60</td> </tr> <tr> <td>2,5 kg</td> <td>2 585,00</td> <td>1 034,00</td> </tr> </tbody> </table>	Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	11 435,00	457,40	0,3–0,5 kg/m ²	21/525	S	10 kg	5 376,00	537,60	2,5 kg	2 585,00	1 034,00										
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.																							
25 kg	11 435,00	457,40	0,3–0,5 kg/m ²	21/525	S																							
10 kg	5 376,00	537,60																										
2,5 kg	2 585,00	1 034,00																										
<p>Paronepropustný penetrační nátěr PCI Wadian®</p>  	<p>Paronepropustný penetrační nátěr na stěny a podlahy v obytných prostorech, jejichž podkladem jsou OSB desky, cementotřískové desky, dřevotřískové desky, případně sádkartonové 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> 																											
<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>žlutý 5 l</td> <td>5 046,50</td> <td>1 009,30</td> <td>0,15–0,2 l</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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	žlutý 5 l	5 046,50	1 009,30	0,15–0,2 l	96/480	S																
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.																							
žlutý 5 l	5 046,50	1 009,30	0,15–0,2 l	96/480	S																							



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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 25 kg 8 kg	5 037,50 1 722,40	201,50 215,30	1,2 kg/m ² při aplikaci 2 vrstev	24/600 80/640	S
šedý 25 kg 8 kg 4 kg	5 055,00 1 731,20 800,00	202,20 216,40 200,00		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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 7 kg 22 kg	1 192,80 3 438,60	170,40 156,30	1,2 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 15 kg 3,5 kg	3 453,00 1 074,15	230,20 306,90	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. Následné 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	7 317,50	292,70	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 ² (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	2 046,00	102,30	1,7 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
běžový 6,7 kg (5 l) 13,4 kg (10 l) plechovka	4 107,77 7 859,10	613,10 586,50	1,5-2,7 kg/m ² 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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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



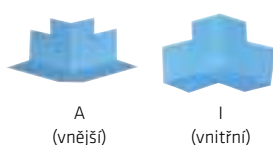
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 m šíře 25 cm	7 156,00	357,80	1 bm/m	-	S

**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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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 prostorech, bazénech a na balkonech. Je vhodná pro vytápěné podlahy a účinně překlenuje 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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
7,8 kg	2 152,02	275,90	cca 1 kg/m ²	-	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
Podklady v interiéru - stěny																
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																
Podklady v interiéru - podlahy																
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)																
Podklady v exteriéru																
Cementová omítka																
Litý beton, prefabrikáty (stáří více než 6 měsíců)																
Cementový potěr																
Podklady v trvale mokřem prostředí																
Speciální keramické obklady																
Jemně slinutý střeš																
Skleněná mozaika																
Dlažba z žediče (EUTIT)																
Oblast použití																
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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	237,50	9,50	2,4-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	500,00	20,00	2,5-6 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S



Zlepšené lepidlo pro keramické obklady a dlažby SikaCeram®-213 Extra



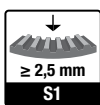
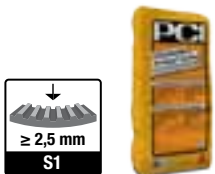
Zlepšené lepidlo se sníženým skluzem pro lepení většiny typů keramických obkladů a dlažeb. Pro vnitřní i vnější použití. Odolné vodě a mrazu. Vhodné na plochy s vyšším mechanickým zatížením. Vhodné pro lepení slinuté dlažby v interiéru.

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	452,50	18,10	2,5-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/1200	S

Flexibilní cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí PCI Pericol® FlexPlus



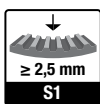
Flexibilní cementové lepidlo se skvělým poměrem cena/výkon, pro lepení všech typů keramických obkladů a dlažeb na balkóny, terasy, fasády a podlahová topení. Vhodné k lepení „obklad na obklad“. Vysoce odolné vodě a mrazu. Pro vnitřní i vnější použití.

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	617,50	24,70	2,5-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S

Flexibilní cementové lepidlo se sníženým skluzem a prodlouženou dobou zavadnutí SikaCeram®-253 Flex



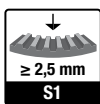
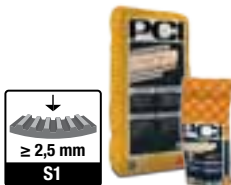
Flexibilní cementové lepidlo se skvělým poměrem cena/výkon, pro lepení všech typů keramických obkladů a dlažeb na balkóny, terasy, fasády a podlahová topení. Vhodné k lepení „obklad na obklad“.

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	520,00	20,80	2,5-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² 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 mozaiek. Vhodné rovněž pro lepení velkoformátů (do 80 x 80 cm) a těžkého obkladu. Pro vnitřní i vnější použití.

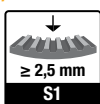
Klasifikace: C2TE S1 dle ČSN EN 12004
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 25 kg	842,50	33,70	2,5-5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S
5 kg	256,00	51,20		216/1080	

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	790,00	31,60	4,5-7,5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S

Univerzální zlepšené lepidlo PCI FT® Klebemörtel



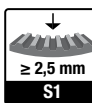
NA
OBJEDNÁNÍ

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	1 007,50	40,30	2,0-3,6 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² 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

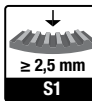
Ideální ve spojení se spárovací hmotou PCI Nanofug® Premium.

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
15 kg	1 399,50	93,30	0,9–2,1 kg dle obkladů (0,8 kg/m ² 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 ² (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 ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
15 kg	1 072,50	71,50	1,3–2,0 kg dle obkladů (1,2 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/630	S

**Velmi rychlé nanostrukturu-
rální lepidlo na dlažby s CSA
technologii****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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	1 868,00	93,40	2,3–3,8 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	1 388,00	69,40	2,3–3,8 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² 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 lepídka 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	2 306,00	115,30	2,7-4,9 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² 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 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 8 kg kbelík	4 105,60	513,20	1,8-4 kg/m ² dle obkladů (1,8 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	60/480	S

**Akrylátová zpružňující
přířada
PCI Lastoflex®**

Akrylátová zpružňující přířada 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 4 kg kanystr	2 228,80	557,20	4 kg na 25 kg lepídko	90/360	S

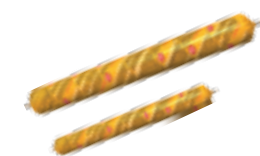
SPECIÁLNÍ LEPIDLA

**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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
běžový 6,7 kg (5 l) 13,4 kg (10 l) plechovka	4 107,77 7 859,10	613,10 586,50	1,5-2,7 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
parketově hnědá 600 ml monoporce / 790 g (20 monoporcí v balení) 1800 ml monoporce / 2370 g (6 monoporcí v balení)	396,60 985,40	396,60 985,40	250-500 g/m ²	960 ks/paleta	S



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, průmyslových 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
13 kg parketově hnědý	5 489,90	422,30	600-1 000 g/m ²	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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg 19 grey 49 sandstone 58 havana 55 caramel 43 jasmine 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 as	350,00	70,00	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	202,00	101,00			

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 ² (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	875,00	175,00	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	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. Pochůzlost 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 ² (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 kyselé čističe. 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:

**PCI Durafug NT**NA
OBJEDNÁNÍ

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	5 950,00	238,00	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

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 kabínice 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

**PCI Durapox® NT**NA
OBJEDNÁNÍ

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
4 kg	3 508,00	877,00	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

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

**PCI Durapox® EL**NA
OBJEDNÁNÍ

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg silver grey anthracite black white balí brown havana grey platinum grey jura beige	2 490,000	498,00	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 ² (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	2 585,00	517,00	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	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 srnčí hnědý	1 154,00	577,00	střední mozaika 30 × 60 cm (pro 4 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,3 kg	72/144	

Epoxidová spárovací hmota v mnoha odstínech PCI Durapox® Premium Multicolor



Epoxidová spárovací hmota na základu 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2 kg více jak 400 barevných odstínů dle aktuálního vzorníku	2 107,00	1 053,50	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 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



OBKLADY A DLAŽBY



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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
0,75 kg koncentrát	1 329,98	1 773,30	25-35 ml/m ²	-	5
0,5 l	228,30	456,60			

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	-	5



Aquapark Špindlerův Mlýn | Foto: David Březina
Kompletní rekonstrukce aquaparku s produkty pro sanace betonu Sika a systémy pro pokládku obkladů a dlažeb PCI.
Sanace betonu 300 m²
Hydroizolace 1200 m²
Lepení obkladů a dlažeb 1200 m²
Spárování 1200 m



PRUŽNÉ TMELY

Název produktu	PCI Silcofug® E	PCI Silcofug® Multicolor	SikaSeal®-190	SikaSeal®-195
Použití				
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 neutrálné 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 ² (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
300 ml kartuše	230,00	230,00	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 caramel 49 sandstone 52 jura beige 13 silver grey 58 havana 28 dark grey 61 bali brown 16 manhattan 21 ash transparent					

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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
310 ml kartuše	321,00	321,00	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 hněd' 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 ² (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

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 ² (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

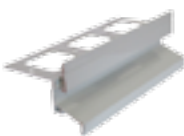
Spojka balkónového profilu



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, omítkě, 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý 1 l	1 300,80	1 300,80	1,6 l/m ² 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 obyvacích 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý bílý 25 kg	1 615,00 1 860,00	64,60 74,40	4,7–8,1 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	3 057,50	122,30	1,7–4,0 kg dle obkladů (0,9 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	S

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

PCI Flexcoll®

NA
OBJEDNÁNÍ

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 8 kg kbelík	4 105,60	513,20	1,8–4 kg/m ² dle obkladů (1,8 kg/m ² 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 ² (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	875,00	175,00	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 ² (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
310 ml kartuše křídově bílý pískově šedý jura béžový antracit transparent	526,00	526,00	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	812,50	32,50	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 25 kg	1 027,50	41,10	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg běžový šedý	3 535,00	141,40	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 ² (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 ² 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.
Spotřební údaje 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



	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 přidrženost vhodnou penetraci. Postupujte dle příslušných produktových listů výrobků.

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

**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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
8 kg kbelík bílý	4 105,60	513,20	1,8–4 kg/m ² dle obkladů (1,8 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks	Rabat. sk.
300 ml kartuše	230,00	230,00	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 caramel					
49 sandstone					
52 jura beige					
13 silver grey					
58 havana					
28 dark grey					
61 bali brown					
16 manhattan					
21 ash					
transparent					



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 ² (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, tvrdým 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
310 ml kartuše	321,00	321,00	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, tvrdým 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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše	331,60	331,60	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	12 kartuší v krabici	S
600 ml monoporce	235,10	235,10		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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše	346,30	346,30	100 ml/bm (pro spáru 10 x 10 mm)	12 kartuší v krabici	5
600 ml monoporce	641,00	641,00		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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
310 ml kartuše	526,00	526,00	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše (minimální objednávk. množství 12 ks) medium grey	324,80	324,80	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml monoporce šedý	423,40	423,40	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml monoporce betonově šedý, další barevné odstíny na vyžádání	559,70	559,70	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše	305,80	305,80	60 ml/bm	25 kartuší v balení	S
600 ml monoporce transparentní hliníkový	721,60	721,60	(pro spáru 10 × 6 mm)	20 monoporcí v balení	

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
280 ml kartuše	91,50	91,50	100 ml/bm	12 kartuší v balení	S
600 ml monoporce bílý	107,40	107,40	(pro spáru 10 × 10 mm)	20 monoporcí v balení	

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
500 ml	158,00	158,00	-	-	I
1000 ml láhev	279,00	279,00			
5l kanystr transparentní	930,00	186,00			

Penetrační nátěr na porézní 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 porézní 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
250 ml	677,30	677,30	4 ml/bm	6 kusů v balení	S
1l	1 876,50	1 876,50		4 kusy v balení	

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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml	1 146,00	1 146,00	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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
1 l	2 664,00	2 664,00	dle podkladu	-	l

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



Sika® Aktivator-205 je bezbarvý aktiváční 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
250 ml	763,00	763,00	20 ml/m ²	6 ks v kartonu	l
1 l	1 007,00	1 007,00			
5 l	4 055,00	811,00			

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 ² (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 přilnavostí Sikaflex®-118 Extreme Grab



1komponentní konstrukční lepidlo s velmi vysokou počáteční přilnavostí, 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, sílnku, 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
290 ml kartuše bílý betonově šedý černý	271,90	271,90	v závislosti na typu aplikace	12 kartuší v balení	S

Prémiový tmel a lepidlo na bázi modifikovaného bitumenu vyztuženého celulózoými vlákny SikaSeal®-173 Roof Seal



Zajišťuje okamžitě a trvale odolné utěsnění proti povětrnostním vlivům pro širokou škálu střešních aplikací. Má velmi dobrou přilnavost bez použití primeru na většinu materiálů používaných ve střešních aplikacích, jako jsou bitumen, kov, beton nebo dřevo – a to jak na suchých, tak i na vlhkých površích. Po vytvrzení zůstává měkký a pružný a je odolný vůči velmi vysokým teplotám, UV záření a náročným povětrnostním podmínkám.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše černý	95,00	95,00	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. Nestěká, překleneje 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg kbelík černý	1 589,50	317,90	1,20 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml válcová monoporce šedý černý	520,90 615,00	520,90 615,00	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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
600 ml válcová monoporce betonově šedý	287,60	287,60	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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše 600 ml monoporce červený	634,50 1 265,20	634,50 1 265,20	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
SikaSwell® A 2005 20 m role	7 066,00	353,30	-	6 rolí v krabici	S
SikaSwell® A 2010 10 m role	3 545,00	354,50		6 rolí v krabici	
SikaSwell® P 2507 H 10 m role červený	4 599,00	459,90		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 ² (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 ² (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
Název produktu	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 ³ tvárníc	20 kg /m ³ 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	206,00	10,30	20 kg/m ³ 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	250,00	10,00	cca 2,8 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	157,50	6,30	cca 18 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	160,00	6,40	cca 18 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	177,00	5,90	cca 18 kg/m ² při tl. ložné spáry 10 mm	40/1200	S



Vápenocementová jádrová omítka PCI Pecicret® K 01 	<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>180,00</td> <td>6,00</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	180,00	6,00	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.							
30 kg	180,00	6,00	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S									
Vápenocementová jádrová omítka SikaWall®-100 Ruční 	<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>152,50</td> <td>6,10</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	152,50	6,10	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.							
25 kg	152,50	6,10	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	48/1200	S									
Vápenocementová jádrová omítka PCI Pecicret® HK 01 	<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>186,00</td> <td>6,20</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	186,00	6,20	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.							
30 kg	186,00	6,20	16–18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S									
Jednovrstvá omítka vyztužená vlákny PCI Pecicret® HK 02 	<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>255,00</td> <td>8,50</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	255,00	8,50	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.							
30 kg	255,00	8,50	6,7 kg při tloušťce vrstvy 5 mm	40/1200	S									
Strojní jádrová omítka SikaWall®-110 Strojní 	<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>185,00</td> <td>7,40</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	185,00	7,40	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.							
25 kg	185,00	7,40	14 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	48/1200	S									
Vápenný vnitřní štuk SikaWall®-160 Štuk 	<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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>235,00</td> <td>9,40</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	235,00	9,40	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.							
25 kg	235,00	9,40	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	1 512,00	75,60	2,0 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	171,00	5,70	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	170,00	6,80	19 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	174,00	5,80	18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S



<p>Cementový potěr pro tloušťky 30–120 mm Sikafloor®-220 Screed</p> 	<p>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. Klasifikace: CT-C20-F5 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>152,50</td> <td>6,10</td> <td>19 kg/m²/10 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	152,50	6,10	19 kg/m ² /10 mm	48/1200	S		
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.									
25 kg	152,50	6,10	19 kg/m ² /10 mm	48/1200	S									
<p>Potěrový beton pro tloušťku vrstvy 40–150 mm PCI Pericem® EBF 08</p> 	<p>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. Klasifikace: CT-C25-F4 Zrnitost 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>30 kg</td> <td>171,00</td> <td>5,70</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	30 kg	171,00	5,70	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.									
30 kg	171,00	5,70	19 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	S									
<p>Cementový potěr pro tloušťky 30–150 mm, 30 MPa Sikafloor®-230 Screed</p> 	<p>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. Klasifikace: CT-C30-F6 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>162,50</td> <td>6,50</td> <td>19 kg/m²/10 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	162,50	6,50	19 kg/m ² /10 mm	48/1200	S		
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.									
25 kg	162,50	6,50	19 kg/m ² /10 mm	48/1200	S									
<p>Speciální potěrový beton pro tloušťku vrstvy od 20 do 70 mm PCI Pericem® EBF Speciál</p> 	<p>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. Klasifikace: CT-C30-F5 Zrnitost: 0–4 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>192,50</td> <td>7,70</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	192,50	7,70	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.									
25 kg	192,50	7,70	20 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	42/1050	S									
<p>Rychlý potěrový beton pro tloušťku vrstvy od 15 do 80 mm PCI Pericem® EBF Rapid</p>  	<p>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. Klasifikace: CT-C30-F5 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/m² (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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.									
25 kg	477,50	19,10	18 kg / 1 cm	42/1050	S									
<p>Rychle tuhnující cementový potěr s vysokou pevností SikaScreed®-100</p> 	<p>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. Samonosný od 30 mm. Klasifikace: CT-C40-F6 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>515,00</td> <td>20,60</td> <td>20 kg/m²/10 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	515,00	20,60	20 kg/m ² /10 mm	40/1000	S		
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.									
25 kg	515,00	20,60	20 kg/m ² /10 mm	40/1000	S									
<p>Směs pro běžné betonářské práce, 20 MPa Sikafloor®-20 UniBeton</p> 	<p>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. Klasifikace: C16/20-XC1 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>25 kg</td> <td>155,00</td> <td>6,20</td> <td>19 kg/m²/10 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	25 kg	155,00	6,20	19 kg/m ² /10 mm	48/1200	S		
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.									
25 kg	155,00	6,20	19 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	170,00	6,80	19 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	1 177,50	47,10	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
volně ložené strojním zařízením TransMix	-	8,70	19 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
volně ložené strojním zařízením TransMix	-	10,50	19 kg/m ² /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 ² (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 ² pro 1 nátěr (závisí na porositě, 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 ² (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 ² v závislosti na nasákavosti podkladu	-	S



<p>Vlákna do betonu SikaFiber® PPM-12</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>  <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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>600 g bílý</td> <td>269,10</td> <td>269,10</td> <td>600-900 g/m³ směsi</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	600 g bílý	269,10	269,10	600-900 g/m ³ směsi	-	S
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.								
600 g bílý	269,10	269,10	600-900 g/m ³ směsi	-	S								
<p>Plastifikační přísada do potěru Sika® Do potěru</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 Sika® Screed Admixture</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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 l 5 l bělavý</td> <td>370,10 1 165,80</td> <td>370,10 233,16</td> <td>200 ml/25 kg cementu</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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	1 l 5 l bělavý	370,10 1 165,80	370,10 233,16	200 ml/25 kg cementu	-	S
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.								
1 l 5 l bělavý	370,10 1 165,80	370,10 233,16	200 ml/25 kg cementu	-	S								
<p>Separáčnický nátěr Sika® Odbedňovací olej</p> 	<p>Univerzální separáčnický prostředek pro savé, nesavé a ohříváné bednění do +80 °C. Skladovatelnost: 24 měsíců od data výroby Sika® Mould Released</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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 l hnědý</td> <td>368,30</td> <td>368,30</td> <td>0,02 l/m²</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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	1 l hnědý	368,30	368,30	0,02 l/m ²	-	S
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.								
1 l hnědý	368,30	368,30	0,02 l/m ²	-	S								
<p>Přísada zvyšující vodotěsnost betonů a malt Sika® Vodotěsná přísada</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 Sika® Waterproofer</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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 l bílý</td> <td>409,00</td> <td>409,00</td> <td>200 ml/25 kg cementu (0,8 % z hmotnosti cementu)</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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	1 l bílý	409,00	409,00	200 ml/25 kg cementu (0,8 % z hmotnosti cementu)	-	S
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.								
1 l bílý	409,00	409,00	200 ml/25 kg cementu (0,8 % z hmotnosti cementu)	-	S								
<p>Přísada pro zlepšení zpracovatelnosti a vlastností betonu Sika® Superplastifikátor</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 Sika® Plasticiser</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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 l hnědý</td> <td>336,80</td> <td>336,80</td> <td>200 ml/25 kg cementu 80 ml/25 kg cementového potěru PCI</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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	1 l hnědý	336,80	336,80	200 ml/25 kg cementu 80 ml/25 kg cementového potěru PCI	-	S
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.								
1 l hnědý	336,80	336,80	200 ml/25 kg cementu 80 ml/25 kg cementového potěru PCI	-	S								
<p>Urychlující přísada pro práci při nízkých teplotách Sika® Zimní přísada</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 Sika® Frostproofer</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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 l 5 l nažloutlý</td> <td>492,10 1 451,80</td> <td>492,10 290,36</td> <td>125 ml/25 kg cementu (0,5 % z hmotnosti cementu)</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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	1 l 5 l nažloutlý	492,10 1 451,80	492,10 290,36	125 ml/25 kg cementu (0,5 % z hmotnosti cementu)	-	S
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.								
1 l 5 l nažloutlý	492,10 1 451,80	492,10 290,36	125 ml/25 kg cementu (0,5 % z hmotnosti cementu)	-	S								
<p>Přísada pro hydrofobizaci malty Sika® Do malty</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 Sika® Render Admixture</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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 l načervenalý</td> <td>387,00</td> <td>387,00</td> <td>250 ml/25 kg cementu (1,0 % z hmotnosti cementu)</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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	1 l načervenalý	387,00	387,00	250 ml/25 kg cementu (1,0 % z hmotnosti cementu)	-	S
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.								
1 l načervenalý	387,00	387,00	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® Vario	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 ²) 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	537,50	21,50	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	515,00	20,60	1,5 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	750,00	30,00	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	722,50	28,90	1,5 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	1 120,00	44,80	1,7 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	672,50	26,90	1,5 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	852,50	34,10	1,5 kg / 1 mm	42/1050	S

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

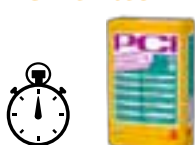
Stěrka do vysoce zatížených výrobních a skladovacích provozů, garáží, obchodů, apod. Dále pro průmyslový design do komerčních staveb. Dodává se v odstínu natur šedá, světle šedá, tmavo šedá, černá.

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg natur	1 115,00	44,60	1,9 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	2 407,50	96,30	1,6 kg / 1 mm	40/1000	S

**Samonivelační cementová
stěrka pro průmyslovou
a bytovou výstavbu pro
exteriér a interiéř****PCI Zemtec® Outdoor**

Samonivelační stěrka pro velké zatížení. Vysoká odolnost proti oděru, vhodná pro jezdectví 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý 20 kg	2 778,00	138,90	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
bílý 25 kg 5 kg 1 kg	5 700,00 1 483,50 305,00	228,00 296,70 305,00	0,05–0,20 l/m ²	24/600	S

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





Speciální penetrace na nesavé podklady Sikafloor®-02 Primer



Penetrace na bázi akrylátu, s velmi nízkými emisemi, určena pro pevné, hladké a nenásávkavé 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



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	900,00	180,00	cca 125 g/m ²	90/450	S

OPRAVNÉ MALTY

Název produktu	PCI Polyfix® 5 Min.	Sika MonoTop®-110 QuickFix	SikaGrout®-314	PCI Polycret® K30 Rapid	PCI Polycret® K40	Sika MonoTop®-2001 Bond & Protect	Sika MonoTop®-111 AntiCorrosion	Sika MonoTop®-2002 Universal	Sika MonoTop®-112 MultiUse Repair	Sika MonoTop®-2003 Finish	Sika MonoTop®-108 Water Plug	Sika MonoTop®-109 WaterProofing
Aplikační vrstva	2-10 mm		10-40 mm	2-30 mm	3-40 mm	1-2 mm	1,2-2 mm	5-50 mm	5-25 mm	1,5-5 mm		3 mm
Pochozí po	5 min	3 min	12 hod.	1,5 hod.	6 hod.			1 den	3 dny	2 dny	2 min	3 dny
Možnost pokládky keramické dlažby	2 hod.	2 hod.	7 dní	4 hod.	48 hod.			7 dní	7 dní	7 dní	2 hod.	7 dní
Použití v interiéru i exteriéru												
Použití na podlahy i stěny												
Vyztužená vlákem												
Vysoká odolnost proti působení vlhkosti												
Sanace betonu (certifikace dle EN 1504)												
Spotřeba materiálu (kg/m ²) při tloušťce vrstvy 1 mm	1,75	2,0	2,0	1,6	1,65	2,0	1,7	1,9	1,8	1,7	1,1 kg/l	1,5

doporučené nevhodné

Blesková cementová malta PCI Polyfix® 5 Min.



Blesková cementová malta k opravě, upevnění a montáži. Vytvrzuje po cca 5 min bez tvorby trhlin. Ke kotvení strojů, motorů, zárubní, balkónového a mostního zábradlí. K opravám děr, spár a trhlin betonových dílců.
Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	366,50	73,30	1,75 kg / 1 mm	72/360	S

Speciální fixační malta určená pro kotvení Sika MonoTop®-110 QuickFix



Rychle tuhnoucí, kotvicí, 1komponentní malta připravená ihned k použití. Speciálně vyvinutá pro všechna použití, při kterých se vyžaduje velmi rychlé zatuhnutí jako například při upevnění kotev, závitových tyčí, konzolí, trubek apod., instalace bezpečnostních dveří a oken, kotvení stožárů, mříží, zábradlí.
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	355,80	355,80	2,0 kg/m ² /mm	4x 5 kg v krabici	S

Speciální expanzní závlivková hmota SikaGrout®-314



1komponentní, závlivková hmota na bázi cementu, připravená ihned k použití, vysoce tekutá s expanzními účinky a omezeným smrštěním. Je navržena jako tekoucí závlivková malta pro vrstvy tloušťky 10-40 mm. Vhodná pro zalévání těžkých strojů a zařízení, základových desek strojů, základových desek, podlévání ložisek v prefabrikovaných betonových konstrukcích, vyplnění dutin, děr, mezer apod., těsnění kolem prostupů, dodatečné upevnění. Vhodná pro zesilování konstrukcí (Zásada 4, metoda 4.2 dle ČSN EN 1504-9). Splňuje požadavky pro instalaci výztuže jako kotvicího produktu dle ČSN EN 1504-6.
Skladovatelnost: 9 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	1 012,50	40,50	2,0 kg/m ² /mm	40/1000	S

**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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	1 070,00	42,80	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	867,50	34,70	1,65 kg / 1 mm	42/1050	S
5 kg	275,00	55,00		90/450	

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

Cementový, 1komponentní nátěrový materiál, modifikovaný polymerem, zušlechtný technologií Silicafume s obsahem aktivních inhibitorů koroze navrhovaný 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	1 512,00	75,60	2,0 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2 kg šedozelený	211,80	211,80	1,7–2,0 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	575,00	23,00	1,9 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	314,10	314,10	1,8 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	830,00	33,20	1,7 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	429,70	429,70	1,1 kg/dm ³	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	355,30	355,30	1,5 kg/m ² /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 ²	0,4 kg/m ²	0,15 kg/m ²	0,2 kg/m ²	0,4-2 kg/m ²	2,5 kg/m ²	0,12 kg/m ²	0,12 kg/m ²
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, světlolalá, 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2,45 kg kanystr	1 468,29	599,30	- neředěný cca 80-120 g/m ² - neředěný cca 60-100 g/m ²	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg	8 339,50	1 667,90	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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
6 kg komp. A+B	4 022,40	670,40	0,2-0,3 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
6 kg RAL 7032	4 512,60	752,10	0,4–1,5 kg/m ² 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 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
10 l 3 l	7 318,00 3 961,80	731,80 1 320,60	0,15–0,5 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg 10 kg 2,5 kg	11 435,00 5 376,00 2 585,00	457,40 537,60 1 034,00	0,3–0,5 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg 10 kg	9 390,00 4 325,00	313,00 432,50	0,4–0,5 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg odstín RAL 7032	11 012,00	550,60	0,15–0,9 kg/m ² /nátěr podle účelu použití	-	S
5 kg odstín RAL 7032	3 532,00	706,40			

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





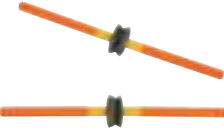



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
10 kg odstín RAL 7032	5 783,00	578,30	0,25–2,0 kg/m ² /nátěr nebo stěrka, podle účelu použití	-	S



PU samonivelační barevná stěrka Sikafloor®-3310 	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg odstín RAL 7032 složka A+B	8 726,00	436,30	Tloušťka vrstvy bez plniva 2,0 mm při 2,80 kg/m ²	-	S	
Dvoukomponentní transparentní PU nátěr Sikafloor®-304 W 	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
7,5 kg (sada připravená k míchání)	9 637,50	1 285,00	0,13 kg/m ² /vrstva	-	S	
Dvoukomponentní barevný PU nátěr Sikafloor®-305 W 	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
10 kg odstín RAL 7032 složka A+B	10 490,00	1 049,00	0,13 kg/m ² na vrstvu (naředěno 10 % vody)	-	S	

DOPLŇKY

Univerzální epoxidové lepidlo Sikadur®-31+ 	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
6 kg (A+B) balení	2 976,60	496,10	2,0 kg/mm/m	96/576	S	
1,2 kg (A+B) balení	584,70	584,70		8x 1,2 kg papírová krabice		
šedý						
Silikátová pryskyřice pro sešívání trhlin PCI Apogel® SH 	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
set 0,3l + 0,3l + 20 ks	1 073,30 (set)	1 073,30 (set)	-	-	S	
Spojovací kluzné trny PCI Apogel® Dübel 	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
10 ks karton	2 603,00	260,30	cca 4 ks/bm	-	S	





<p>„Chemická kotva“ pro kotvení upevňovacích systémů</p> <p>Sika AnchorFix®-1</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/m² (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 ² (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 ² (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>Překlenovací podložka PCI Pecilastic® E</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/m² (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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
zelený 5 m	2 453,50	490,70	-	-	S														
<p>Armovací tkanina PCI Armiermatte GFM</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/m² (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 m²)</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	bílý 100 m role šíře 0,9 m (90 m ²)	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
bílý 100 m role šíře 0,9 m (90 m ²)	38 030,00	380,30/bm	-	-	S														
prodej po metrech	443,00	443,00/bm																	
<p>Vyztužující sešivací vložka PCI Armiermatte GFS</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/m² (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 m²)</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	bílý 45 m role šíře 0,8 m (36 m ²)	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
bílý 45 m role šíře 0,8 m (36 m ²)	15 714,00	349,20/bm	-	-	S														
prodej po metrech	409,80	409,80/bm																	
<p>Dilatační okrajový pásek OP 940</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/m² (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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
10 bm v roli	290,00	29,00/bm	-	-	S														
<p>Speciální minerální desky pro tlumení kročejového hluku pod obklady a dlažby PCI Polysilent® 4/7</p>  <p>NA OBJEDNÁNÍ</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 m² PCI Polysilent® 7: tloušťka 7 mm, 6 desek v balení, celková plocha 4,32 m²</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/m² (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 ² (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 ² (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>Speciální minerální desky pro tlumení kročejového hluku pod obklady a dlažby PCI Polysilent® Plus</p>  <p>NA OBJEDNÁNÍ</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 m²</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/m² (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 ² (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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	412,50	16,50	–	–	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	375,00	15,00	–	–	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	425,00	17,00	–	–	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

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	369,00	12,30	2,5-3 kg	35/1050	S

Sanační podkladní a vyrovnávací omítka PCI Saniment® 03



Sanační podkladní a vyrovnávací omítka 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
30 kg	462,00	15,40	12,5 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	35/1050	S

Sanační jádrová omítka PCI Saniment® 02



Sanační jádrová omítka pro vlhké a zasolené zdivo, jako součást sanačních systémů Saniment®.
Omítka 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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
25 kg	430,000	17,20	3 kg při tloušťce vrstvy 2 mm	40/1000	S



**Speciální jedнокroková
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 ² (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 ² (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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
20 l kbelík	25 480,00	1 274,00	1 l/m ²	–	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.

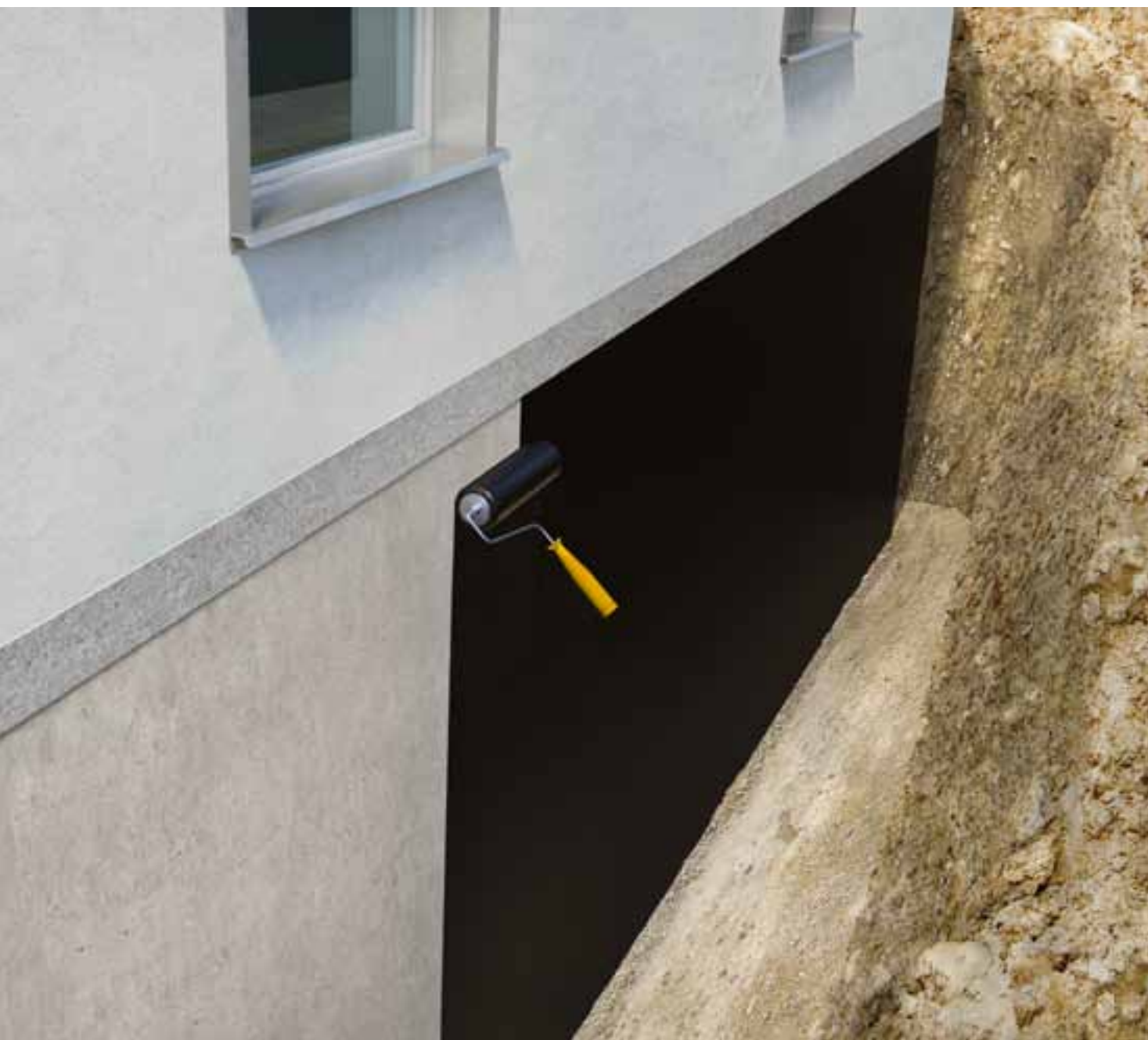
Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (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			
	PCI Pecimor® P	Sika® Igasol®-101	Sika® Igoiflex®-101	Sika® Igoiflex®-201 DE	PCI Pecimor® 2K	SikaTop®-157 Flex	PCI Barraseal® Turbo	PCI Barraseal®
Název produktu								
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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
10 l	957,00	95,70	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. Zředěný 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
12 l černoohnědý	1 622,40	135,20	0,15 kg/m ² jako základní nátěr (naředěno vodou 1 : 2) 0,30 kg/m ² 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, Perimet) 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 ² (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 ²	-	S



<p>Asfaltová stěrková hydroizolace vyztužená vlákny Sika® Icolflex®-201 DE</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. 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>černý 28 kg</td> <td>4 560,00</td> <td>142,50</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	černý 28 kg	4 560,00	142,50	4,5–5,5 kg	–	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
černý 28 kg	4 560,00	142,50	4,5–5,5 kg	–	S														
<p>Zsložková bitumenová hydroizolační stěrka PCI Pecimor® 2K</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. 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/l</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>černý 30 l</td> <td>3 870,00</td> <td>129,00</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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.	černý 30 l	3 870,00	129,00	4–5 l	18/435	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.														
černý 30 l	3 870,00	129,00	4–5 l	18/435	S														
<p>Cementová hydroizolační stěrka s širokým použitím SikaTop®-157 Flex</p> 	<p>Cementová Zsložková, 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. 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/m² (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">2 046,00</td> <td rowspan="3">102,30</td> <td rowspan="3">1,7 kg/m²/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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	20 kg Složka A bílá kapalina	2 046,00	102,30	1,7 kg/m ² /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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
20 kg Složka A bílá kapalina	2 046,00	102,30	1,7 kg/m ² /mm v závislosti na rovinnosti podkladu	–	S														
5 kg kanystr Složka B šedý prášek																			
15 kg papírový pytel																			
<p>Zsložková reaktivní hydroizolační stěrka PCI Barraseal® Turbo</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. 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>šedý 20 kg</td> <td>4 430,00</td> <td>221,50</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	šedý 20 kg	4 430,00	221,50	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
šedý 20 kg	4 430,00	221,50	2,4–3 kg	18/360	S														
<p>Vodotěsná minerální stěrka pro sklepy, vodní nádrže, kanalizace a ČOV PCI Barraseal®</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®. 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>šedý 25 kg</td> <td>2 002,50</td> <td>80,10</td> <td>3,3–5,8 kg/m² 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	šedý 25 kg	2 002,50	80,10	3,3–5,8 kg/m ² dle zatížení	42/1050	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
šedý 25 kg	2 002,50	80,10	3,3–5,8 kg/m ² dle zatížení	42/1050	S														
<p>Speciální izolační páska pro vodotěsné rohové a napojovací spáry PCI Pecitape® 250</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. 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/m² (cca)</th> <th>Paletizace ks/kg</th> <th>Rabat. sk.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20 m šíře 25 cm</td> <td>7 156,00</td> <td>357,80</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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.	20 m šíře 25 cm	7 156,00	357,80	1bm/m	–	S							
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.														
20 m šíře 25 cm	7 156,00	357,80	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	-	■■■■
Pretíratelnost (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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
20 kg	3 404,00	170,20	0,08-0,125 kg	24/480	S
10 kg	1 827,00	182,70			
5 kg	987,50	197,50			
1 kg	264,80	264,80		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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bílý	1 765,00 691,20	176,50 230,40	0,14 l (1 nátěr)	40/400 90/270	S
10 l					
3 l					
10 l odstín I	1 961,00	196,10			
odstín II	2 048,00	204,80			
odstín III	2 232,00	223,20			
odstín IV	2 538,00	253,80			
odstín V	viz str. 92-99	viz str. 92-99			
3 l odstín I	770,40	256,80			
odstín II	811,80	270,60			
odstín III	898,20	299,40			
odstín IV	1 032,00	344,00			
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 ² (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 Multiputz 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 ² (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



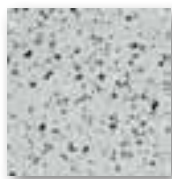
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
bezbarvý 5 2,5 l 0,75 l	2 533,50 1 417,50 495,075	506,70 567,00 660,10	0,10 l (1 nátěr)	-	S
barevné odstíny	viz str. 104	viz str. 104			



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 ² (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+



1komponentní, 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
6 kg RAL 7032	4 512,60	752,10	0,4-1,5 kg/m ² 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
10 l 3 l	7 318,00 3 961,80	731,80 1 320,60	0,15-0,5 kg/m ² 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

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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
10 l	957,00	95,70	0,23 l	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 dočasně 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 30 m	2 148,00	71,60	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 10 m	1 734,00	173,40	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 10 m	1 925,00	192,50	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 075,25	276,70	-	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/m². 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 644,50	352,60	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 661,00	354,80	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 709,75	361,30	-	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 vícevrstvých vodotěsných izolací střešních. 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	3 544,50	472,60	-	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/m². Modifikovaný asfaltový pás se skvělým poměrem výkon/cena. Asfaltový pás se používá jako vrchní asfaltový pás, ve skladbách vícevrstvých 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	2 666,25	355,50	-	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 vícevrstvých vodotěsných izolací střešních. Jako parozábrana, nebo asfaltový pás ve skladbách 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	3 682,50	491,00	-	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 vícevrstvých vodotěsných izolací střešních. Jako parozábrana, nebo asfaltový pás ve skladbách vícevrstvých 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 10 m	3 882,00	388,20	-	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 vícevrstvých 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	3 375,00	450,00	-	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 vícevrstvých 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1 × 7,5 m	3 716,25	495,50	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg Grey (šedá)	187,20	187,20	-	-	
Red (červená)	276,30	276,30	-	-	



PRUŽNÉ TĚSNÍCÍ TMELY

Prémiový tmel a lepidlo na bázi modifikovaného bitumenu vyztuženého celulózovými vlákny

**SikaSeal®-173
Roof Seal**



Zajišťuje okamžité a trvale odolné utěsnění proti povětrnostním vlivům pro širokou škálu střešních aplikací. Má velmi dobrou přílnavost bez použití primeru na většinu materiálů používaných ve střešních aplikacích, jako jsou bitumen, kov, beton nebo dřevo – a to jak na suchých, tak i na vlhkých površích. Po vytvrzení zůstává měkký a pružný a je odolný vůči velmi vysokým teplotám, UV záření a náročným povětrnostním podmínkám.

Skladovatelnost: 12 měsíců od data výroby

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
300 ml kartuše černý	95,00	95,00	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 výtěžná vlákna. Je vhodná pro opravy a vyrovnání bitumenových hydroizolací. Odolná povětrnostním vlivům a UV záření. Nestéká, překleneje 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 kg kbelík černý	1 589,50	317,90	1,20 kg/m ² /mm	75/375	S

HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE

Samolepicí páska pro těsnění a spojování

Sika® MultiSeal-T



Samolepicí těsnící 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
šedý					
3 m/100 mm	480,30	480,30	-	12 rolí/krabice	S
3 m/200 mm	661,80	661,80		6 rolí/krabice	
10 m/100 mm	840,40	840,40		3 role/krabice	
terracota					
3 m/100 mm	480,30	480,30		12 rolí/krabice	
3 m/200 mm	668,40	668,40		6 rolí/krabice	
10 m/100 mm	875,10	875,10		3 role/krabice	

Polymerní fólie pro mechanicky kotvenou a přitěženou hydroizolaci střešy

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 horkovzdorná 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, střechypřitěžené 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1,54/20 m	13 776,84	447,30	-	21 ks/paleta	S
2,00/20 m	23 320,00	583,00			
Light grey					

Čistič PVC fólií
SikaRoof® Cleaner L-100

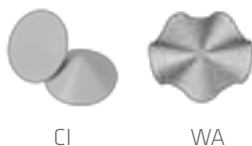


SikaRoof® Cleaner L-100 je čistič na bázi rozpouštědel určený pro přípravu střešních hydroizolačních fólií Sikaplan®. Používá se pro odstranění nečistot na střešních fóliích Sikaplan®. Pro příprava starých Sikaplan® PVC fólií pro svařování, jako ředidlo pro lepidlo SikaRoof® Adhesive C-733 a pro odmaštění 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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
4,5 l	2 300,10	2 300,10	-	-	S

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

CI

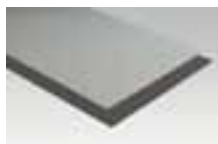
WA

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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
CI WA šedá 10 ks	1 727,00 1 727,00	1 727,00 1 727,00	-	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1,00/2 m šedý	3 806,00	1 903,00	-	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2,00/20 m bílý	17 908,00	447,70	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2,00/20 m bílý	18 392,00	459,80	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/l	Rabat. sk.
5 l	3 699,30	3 699,30	-	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
2,25 m	710,33	315,70	-	-	S

Liniové kotvení**SF® T Welding Cord beige 4 mm x 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
150 m béžový	4 248,80	4 248,80	-	-	S

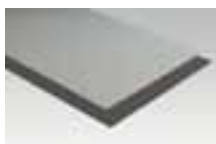
**Prefabrikované tvarovky
SR® Corner RAL 9016**

Rohové tvarovky Sarnafil® Corner jsou vyrobeny z nevytuzených 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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
I A bílý 10 ks	1 727,00 1 727,00	172,70 172,70	-	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
1,00/2 m bílý	4 305,40	2 152,70	-	-	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 ² (cca)	Paletizace ks/kg	Rabat. sk.
5 l kbelík šedý RAL 7032	2 652,50	530,50	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 λ (Wm ⁻¹ K ⁻¹)	0,039	0,037	0,031	0,031
ROZMĚR DESKY (mm)	1000 × 500 1000 × 1000 1000 × 2000	1000 × 500 1000 × 1000 1000 × 2000	1000 × 500 1000 × 1000 1000 × 2000	1000 × 500 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 λ (Wm ⁻¹ K ⁻¹)	0,039	0,037	0,035	0,033
ROZMĚR DESKY (mm)	1000 × 500 1000 × 1000 1000 × 2000	1000 × 500 1000 × 1000 1000 × 2000	1000 × 500 1000 × 1000 1000 × 2000	1000 × 500 1000 × 1000 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 ² /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 ² /bal - 1 × 1 m	50	25	16	12	10	8	7	6	5	5	4	3	2	1
m ² /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 ³		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% MgCO₃



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (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 ² (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 CaCO₃. 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 ² (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





Vzorky fasádních omítek PCI Multiputz® NoBio Z, ZA, ZM, ZS, ZX 	Zrno: 1,5 / 2 mm. Vzorky produktů, od každého odstínu lze objednat maximálně 1 balení. 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						
Vzorky fasádních omítek PCI Multiputz® RA, RS 	Zrno: 1,5 / 2 mm. Vzorek produktu, od každého odstínu lze objednat maximálně 1 balení. 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						
Vzorek fasádní omítky PCI Multiputz® ED 	Zrno: 0,7 mm. Vzorek produktu, od každého odstínu lze objednat maximálně 1 balení. 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						
Vzorky fasádních barev PCI Multitop® FA, FS 	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

M-TEC Duomix 2000 	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
Rotor / stator 0 U45/7 utahovací 	Výměnná souprava pro aplikaci litých podlah a samonivelačních hmot, max. výkon 60 litrů/ min.	Cena bez DPH (Kč)
		6 400,00/komplet
Práce servisního technika 	Půjčení stroje – předvedení na stavbě.	Cena bez DPH (Kč)
		550,00/hodina 16,00/km (doprava)



ZAŘÍZENÍ PRO INJEKTÁŽE

Desoi HP-60ZD 	Ruční zařízení pro injektáž injektážního roztoku PCI Saniment® Injekt R pro sanaci vlhkého a zasoleného zdiva.	Cena bez DPH (Kč)
		350,00/den
Desoi EC 02 	Kompresorové zařízení pro injektáž injektážního roztoku PCI Saniment® Injekt R pro sanaci vlhkého a zasoleného zdiva.	Cena bez DPH (Kč)
		900,00/den
Desoi MB E rozbočovač 	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
Gloria 410 T 	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

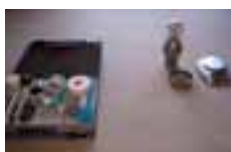
Zkouška soudržnosti podkladu, souvrství materiálů, apod. Slouží ke zjištění soudržnosti podkladu před aplikací ETICS, nebo soudržnosti podkladu podlah před aplikací další vrstvy.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
Výstupní zpráva	1 300,00
Práce technika	600,00/hod.
Doprava	16,00/km
Zkouška autorizovanou zkušebnou (5 ks měření/terčů)	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	3 400,00
5–8 vzorků	5 500,00

**Měření vlhkosti podkladu
přístrojem CM**

Měření vlhkosti podkladu přístrojem CM.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
Výstupní zpráva	1 300,00
Práce technika	600,00
Doprava	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	900,00
Bytový dům	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	4 400,00
Pro kombinaci dvou typů izolantů	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	2 000,00
2 zkušební místa	3 000,00
3 zkušební místa	4 000,00



VZDĚLÁVÁNÍ

<p>Specializovaná školení</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>Specializovaná školení Practic plus PCI ED design</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>Specializovaná školení Practic plus Terasy a balkóny se zárukou 12 let</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>Pracovní oděvy</p> 		<p>Dodávané velikosti</p> <p>Montérky s lacllem / do pasu vel. 48-62</p>
<p>Sítě na lešení</p> 		<p>Dodávané velikosti</p> <p>sítě bílá s logem PCI 14 x 2,6 m</p>
<p>Míchací a odměrné kbelíky</p> 		<p>Dodávané velikosti</p> <p>2 l</p> <p>10 l</p> <p>30 l</p>
<p>Vzorník barevných odstínů PCI Color Sensation</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 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 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	25 kg	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l	3 l	12,5 l
I. cenová skupina	2207,50	2340,00	2380,00	2167,50	2292,50	2212,50	1945,00	2067,50	299,90	980,00	3562,00	1656,30	6025,00	1548,00	5638,75	1282,50	4661,25	1026,00	3760,00	2261,00	6040,50	1986,90	7622,50	770,40	1961,00	
II. cenová skupina	2320,00	2475,00	2500,00	2292,50	2410,00	2340,00	2057,50	2192,50				1674,90	6102,50	1566,60	5716,25	1384,20	5021,25	1069,20	3862,50	2358,50	6241,50	2055,00	7827,50	811,80	2048,00	
III. cenová skupina	2490,00	2672,50	2672,50	2460,00	2582,50	2500,00	2212,50	2420,00				1795,20	6540,00	1677,90	6102,50	1529,70	5638,75	1164,90	4248,75	2405,00	6396,00	2153,70	8497,50	898,20	2232,00	
IV. cenová skupina	2785,00	3005,00	2950,00	2667,50	2870,00	2785,00	2540,00	2757,50				2320,50	8420,00	2169,30	7880,00	1656,30	6180,00	1356,60	4892,50	2477,00	6504,00	2382,30	9321,25	1032,00	2538,00	
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	3388	IV	IV	IV	III	IV	3130	I	I	I	IV	8458	IV	8072	IV	6188	III	III	IV	6565	-	-	III	IV	IV
PCI 04	IV	4170	IV	IV	IV	IV	IV	3913	-	-	-	2406	9160	2304	8800	1684	6413	IV	IV	2598	7023	IV	IV	1051	3001	
PCI 05	3212	6224	3385	3132	3310	3623	2960	5967	-	-	-	2660	10219	2558	9859	2044	7913	1458	5765	3005	8243	2462	9769	1112	3252	
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	III
PCI 09	III	3404	III	II	III	II	III	3147	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	IV	IV	IV	IV	II	II	-	-	IV	2540
PCI 10	III	IV	III	III	III	III	III	IV	-	-	-	-	-	-	-	II	II	III	III	II	II	II	III	III	III	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	I	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	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	I	I	II	III	II	III
PCI 14	3054	4349	3219	2967	3129	2799	2802	4092	-	-	-	IV	8656	2183	8296	IV	IV	IV	IV	5168	2555	6892	IV	IV	1158	3358
PCI 15	5234	-	5406	5154	5331	-	4981	-	-	-	-	3420	13388	3318	13028	-	-	IV	5282	-	-	2814	11237	1272	3785	
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	III	I	I	I	I	III	III	III	III	II	III	III	III	I	I	III	III	III	III	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	2619	IV
PCI 19	II	IV	II	II	II	II	II	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	II	III	I	I	I	II	III	IV	IV
PCI 20	IV	5260	IV	IV	IV	3615	IV	5003	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	IV	2642	7153	IV	IV	1135	3326	
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	I	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	4554	IV	IV	IV	IV	IV	4296	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	6236	I	II	I	I	I	I	IV	2759	IV
PCI 25	4914	-	5086	4834	5011	-	4661	-	-	-	-	2550	9761	2448	9401	-	-	IV	5301	-	-	2466	9785	1316	3931	
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	3026	I	I	I	I	II	2768	I	I	I	III	III	III	III	IV	IV	III	III	-	-	-	-	II	III	III
PCI 28	III	3042	III	III	III	2999	III	2785	I	I	I	IV	IV	IV	IV	-	-	III	IV	-	-	-	-	1096	3153	
PCI 29	4300	-	4465	4212	4375	-	4047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PCI 30	3617	-	3790	3537	3715	-	3365	-	-	-	-	3598	14126	3496	13766	-	-	1782	7117	3347	9268	-	-	1290	3845	
PCI 31	I	IV	I	I	I	I	III	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	I
PCI 32	II	3931	II	II	II	II	II	3673	I	I	I	2449	9339	2340	8952	III	III	IV	IV	-	-	-	-	IV	2564	
PCI 33	IV	3291	IV	III	IV	III	IV	3034	-	-	-	IV	8499	IV	8113	III	III	II	III	II	II	IV	IV	IV	IV	IV
PCI 34	3475	-	3648	3395	3573	3820	3223	-	-	-	-	2796	10788	2694	10428	-	-	IV	IV	2940	8046	-	-	1209	3575	
PCI 35	3571	-	3743	3491	3668	-	3318	-	-	-	-	3526	13827	3424	13467	-	-	IV	4969	-	-	2908	11627	-	-	
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	I	I	II	III
PCI 39	IV	5097	IV	IV	IV	IV	IV	4840	-	-	-	2353	8940	2251	8580	IV	6217	1387	5369	III	III	IV	IV	1217	3555	
PCI 40	4097	-	4270	4017	4195	-	3845	-	-	-	-	4022	15894	3920	15534	-	-	1898	7600	-	-	-	-	-	-	
PCI 41	I	IV	I	I	I	II	I	IV	I	I	I	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	I	II	I	I	I
PCI 42	II	3417	II	I	II	I	II	3159	I	I	I	III	III	III	III	III	III	IV	IV	I	I	IV	IV	III	III	III
PCI 43	III	3054	III	III	III	III	III	2796	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	III	III	II	II	IV	IV	III	IV	IV
PCI 44	IV	4303	IV	IV	IV	III	IV	4045	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	I	I	I	I	IV	2761	
PCI 45	3235	-	3407	3155	3332	-	2982	-	-	-	-	2526	9659	2424	9299	-	-	IV	5064	2627	7109	II	III	1284	3825	
PCI 46	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	III	I	I	I	I	II	I	I	I
PCI 47	I	III	I	I	I	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	I	I	I	I	I	I	I	I	II
PCI 48	III	3192	III	II	III	II	III	2934	I	I	I	IV	IV	IV	IV	II	II	IV	4994	I	I	I	II	IV	2896	
PCI 49	IV	-	IV	2697	2875	2976	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	I	I	II	III	II	III	
PCI 50	3542	-	3714	3462	3639	-	3289	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	1389	5481	IV	6617	IV	9407	1255	3726	

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.

Barvy jsou čistě orientační, vždy vyberte na základě oficiálních vzorníků.



	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	2207,50	2340,00	2380,00	2167,50	2292,50	2212,50	1945,00	2067,50	299,90	980,00	3562,00	1656,30	6025,00	1548,00	5638,75	1282,50	4661,25	1026,00	3760,00	2261,00	6040,50	1986,90	7622,50	770,40	1961,00	
II. cenová skupina	2320,00	2475,00	2500,00	2292,50	2410,00	2340,00	2057,50	2192,50				1674,90	6102,50	1566,60	5716,25	1384,20	5021,25	1069,20	3862,50	2358,50	6241,50	2055,00	7827,50	811,80	2048,00	
III. cenová skupina	2490,00	2672,50	2672,50	2460,00	2582,50	2500,00	2212,50	2420,00				1795,20	6540,00	1677,90	6102,50	1529,70	5638,75	1164,90	4248,75	2405,00	6396,00	4897,50	2153,70	8497,50	898,20	2232,00
IV. cenová skupina	2785,00	3005,00	2950,00	2667,50	2870,00	2785,00	2540,00	2757,50				2320,50	8420,00	2169,30	7880,00	1656,30	6180,00	1356,60	4892,50	2477,00	6504,00	2382,30	9321,25	1032,00	2538,00	
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 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	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	I	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	3772	IV	III	IV	III	IV	3515	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	I	III	III	III	IV	
PCI 055	3597	-	3770	3517	3695	-	3345	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	III	III	III	IV	IV	IV	2672	
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	3137	III	III	III	II	III	2879	I	I	I	IV	IV	IV	IV	I	II	IV	5089	II	I	I	I	IV	2905	
PCI 059	IV	-	IV	2672	IV	2984	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	IV	I	I	IV	IV	IV	2777	
PCI 060	3677	-	3849	3597	3774	-	3424	-	-	-	-	2417	9208	2315	8848	-	-	IV	IV	-	-	III	III	1482	4483	
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	3163	I	I	I	I	I	2905	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	III	I	I	II	II	I	II	
PCI 063	II	III	II	II	II	3108	II	III	I	I	I	-	-	-	-	III	III	1426	5402	-	-	-	-	-	-	
PCI 064	IV	5302	IV	III	IV	4654	IV	5044	-	-	-	3263	12732	3161	12372	IV	IV	I	I	3556	9895	IV	9398	1236	3618	
PCI 065	IV	-	IV	IV	IV	3007	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	IV	II	II	III	III	1125	3294	
PCI 066	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 067	I	3599	I	I	I	I	II	3342	I	I	I	IV	8684	2183	8297	III	III	IV	IV	-	-	IV	IV	IV	2611	
PCI 068	II	IV	II	II	II	II	II	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	IV	II	III	I	I	III	III	II	III	
PCI 069	3393	4984	3558	3306	3468	4588	3141	4727	-	-	-	3422	13394	3320	13034	1667	6340	1584	6188	-	-	IV	9345	1236	3619	
PCI 070	4470	-	4642	4390	4567	-	4217	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1839	7356	-	-	2902	11603	-	-		
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	3098	I	I	I	I	I	2840	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		
PCI 075	III	3161	III	III	III	III	IV	2903	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1786	6836	I	I	II	II	IV	IV	IV	2642	
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	I	I	I	II	II	II	II	I	I	I	II	I	I	
PCI 078	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	I	I	III	III	I	I	II	II	I	II	
PCI 079	III	3320	II	II	II	II	III	3062	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	III	IV	IV	I	I	I	I	III	IV	
PCI 080	3402	-	3575	3322	3500	-	3150	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	III	-	-	2669	10634	1354	4059	
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	I	II	I	II	III	III	III	III	I	I	III	III	I	I	
PCI 084	II	III	II	II	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	III	I	I	IV	IV	III	IV	
PCI 085	3436	-	3608	3356	3533	-	3183	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	IV	2804	7641	I	I	1098	3205	
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	III	IV	
PCI 089	3228	-	3401	3148	3326	2970	2976	-	-	-	-	3218	12543	3116	12183	-	-	III	IV	III	III	2403	9523	1145	3361	
PCI 090	3953	-	4126	3873	4051	-	3701	-	-	-	-	2394	9113	2292	8753	-	-	IV	IV	IV	IV	2805	11199	1432	4318	
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	IV	I	I	I	I	I	IV	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	2755	
PCI 094	3450	5499	3615	3362	3525	-	3197	5242	-	-	-	-	-	-	-	1675	6374	1516	5905	-	-	2443	9691	1210	3530	
PCI 095	5082	-	5255	5002	5180	-	4830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2748	11140	-	-	2562	10185	-	-		
PCI 096	I	IV	I	I	I	I	I	IV	I	I	I	-	-	-	-	II	II	III	III	-	-	II	III	I	I	
PCI 097	III	3311	III	II	III	-	III	3053	I	I	I	-	-	-	-	1765	6710	1468	5576	-	-	-	-	-	-	
PCI 098	IV	3553	IV	IV	IV	-	IV	3296	I	I	I	-	-	-	-	II	III	IV	IV	-	-	IV	IV	1053	3009	
PCI 099	IV	4177	IV	III	IV	III	IV	3920	-	-	-	2660	10221	2558	9861	2043	7908	I	II	I	I	III	III	IV	2817	
PCI 100	2867	-	3040	2787	2965	-	2615	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	IV	IV	I	I	2392	9476	1175	3461	

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





	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	2207,50	2340,00	2380,00	2167,50	2292,50	2212,50	1945,00	2067,50	299,90	980,00	3562,00	1656,30	6025,00	1548,00	5638,75	1282,50	4661,25	1026,00	3760,00	2261,00	6040,50	1986,90	7622,50	770,40	1961,00
II. cenová skupina	2320,00	2475,00	2500,00	2292,50	2410,00	2340,00	2057,50	2192,50				1674,90	6102,50	1566,60	5716,25	1384,20	5021,25	1069,20	3862,50	2358,50	6241,50	2055,00	7827,50	811,80	2048,00
III. cenová skupina	2490,00	2672,50	2672,50	2460,00	2582,50	2500,00	2212,50	2420,00				1795,20	6540,00	1677,90	6102,50	1529,70	5638,75	1164,90	4248,75	2405,00	6396,00	2153,70	8497,50	898,20	2232,00
IV. cenová skupina	2785,00	3005,00	2950,00	2667,50	2870,00	2785,00	2540,00	2757,50				2320,50	8420,00	2169,30	7880,00	1656,30	6180,00	1356,60	4892,50	2477,00	6504,00	2382,30	9321,25	1032,00	2538,00
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	II	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	I	I	I	I	I
PCI 102	II	III	II	I	II	I	II	III	I	I	I	-	-	-	-	II	III	III	IV	-	-	III	II	I	II
PCI 103	I	IV	I	I	I	I	I	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	III	IV	III	IV	II	III	III	IV
PCI 104	II	III	II	I	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1793	6866	I	I	I	I	I	I	II	III
PCI 105	III	3444	III	III	III	III	III	3187	-	-	-	III	IV	IV	IV	II	III	I	I	I	I	2971	11892	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
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	III	IV	I	I	III	III	II	II
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	I	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
PCI 112	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	II	I	I
PCI 113	I	III	I	I	I	I	I	III	I	I	I	II	III	II	III	III	III	III	III	I	I	IV	III	II	III
PCI 114	I	5275	I	I	I	I	II	5018	-	-	-	III	III	III	III	IV	IV	I	I	-	-	IV	9382	II	III
PCI 115	III	IV	III	III	III	III	IV	IV	-	-	-	-	-	-	-	2305	9001	I	I	-	-	2421	9598	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
PCI 117	I	II	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	II	II	III	III	-	-	II	II	I	I	I
PCI 118	III	IV	III	III	III	-	III	IV	I	I	I	-	-	-	-	IV	IV	IV	5047	-	-	IV	IV	-	-
PCI 119	IV	3395	IV	IV	IV	-	IV	3137	-	-	-	-	-	-	-	1747	6634	IV	IV	-	-	III	III	IV	IV
PCI 120	3835	5226	4000	3747	3910	-	3582	4968	-	-	-	-	-	-	-	1823	6989	II	III	-	-	2390	9470	III	IV
PCI 121	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 122	II	III	II	I	II	-	II	III	I	I	I	-	-	-	-	II	II	III	III	-	-	III	III	I	I
PCI 123	III	3155	III	II	III	II	III	2898	I	I	I	-	-	-	-	1743	6620	II	III	-	-	III	III	I	I
PCI 124	IV	5439	IV	IV	IV	2863	IV	5182	-	-	-	-	-	-	-	1754	6702	I	I	-	-	2406	9535	II	III
PCI 125	2821	4050	2994	2741	2919	3169	2569	3793	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	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
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
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	II	III	II	II	II	II	III	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	I	II	I	I	I	I	II	III
PCI 130	3100	3375	3273	3020	3198	IV	2848	3118	-	-	-	2364	8987	2262	8627	-	-	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
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
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
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	3027	IV	III	IV	III	IV	2769	-	-	-	III	III	III	III	II	II	II	III	I	I	I	I	IV	2557
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
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	3071	IV	III	IV	-	IV	2814	I	I	I	-	-	-	-	1729	6559	II	III	-	-	2462	9732	I	II
PCI 139	IV	3639	IV	IV	IV	3315	IV	3382	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	III	III	2954	8088	IV	III	III	III
PCI 140	3256	4419	3429	3176	3354	3242	3004	4161	-	-	-	IV	8790	2215	8430	1692	6447	I	I	2864	7818	IV	IV	II	III
PCI 141	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	II	II	II	II	I	I	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	-	-	III	III	I	I
PCI 143	2924	3838	3089	2837	2999	2811	2672	3580	I	I	I	-	-	-	-	III	IV	III	III	-	-	III	III	II	III
PCI 144	2945	5274	3117	2865	3042	3320	2692	5017	-	-	-	IV	8607	2171	8247	1822	6985	IV	IV	2722	7393	IV	IV	III	IV
PCI 145	4306	7213	4471	4218	4381	-	4053	6955	-	-	-	2420	8525	IV	8165	-	-	I	I	-	-	2390	9470	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
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	II	IV	IV	I	II
PCI 149	3568	5334	3733	3480	3643	3320	3315	5076	-	-	-	IV	8583	IV	8223	-	-	IV	IV	2715	7371	IV	IV	IV	2574
PCI 150	4608	-	4781	4528	4706	-	4356	-	-	-	-	2426	9243	2324	8883	-	-	IV	4943	-	-	2464	9779	1083	3108

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



	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® 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® 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	2207,50	2340,00	2380,00	2167,50	2292,50	2212,50	1945,00	2067,50	299,90	980,00	3562,00	1656,30	6025,00	1548,00	5638,75	1282,50	4661,25	1026,00	3760,00	2261,00	6040,50	1986,90	7622,50	770,40	1961,00	
II. cenová skupina	2320,00	2475,00	2500,00	2292,50	2410,00	2340,00	2057,50	2192,50				1674,90	6102,50	1566,60	5716,25	1384,20	5021,25	1069,20	3862,50	2358,50	6241,50	2055,00	7827,50	811,80	2048,00	
III. cenová skupina	2490,00	2672,50	2672,50	2460,00	2582,50	2500,00	2212,50	2420,00				1795,20	6540,00	1677,90	6102,50	1529,70	5638,75	1164,90	4248,75	2405,00	6396,00	2153,70	8497,50	898,20	2232,00	
IV. cenová skupina	2785,00	3005,00	2950,00	2667,50	2870,00	2785,00	2540,00	2757,50				2320,50	8420,00	2169,30	7880,00	1656,30	6180,00	1356,60	4892,50	2477,00	6504,00	2382,30	9321,25	1032,00	2538,00	
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 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	3365	4749	3530	3278	3440	2982	3113	4491	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1681	6398	IV	IV	2537	6839	IV	IV	IV	IV	
PCI 155	3775	6891	3947	3695	3872	-	3522	6634	-	-	-	2360	8968	2258	8608	-	-	IV	IV	2752	7483	2746	10951	1051	3000	
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	II	II	I	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	I	I	I	I	II	III	I	I	
PCI 158	IV	3515	IV	IV	IV	IV	IV	3257	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	II	III	2488	6690	II	III	II	II	
PCI 159	3182	-	3355	3102	3280	3332	2930	-	-	-	-	2393	9107	2291	8747	-	-	IV	IV	2909	7954	IV	IV	IV	2839	
PCI 160	4010	-	4183	3930	4108	-	3758	-	-	-	-	2631	10099	2529	9739	-	-	III	IV	-	-	IV	IV	IV	2755	
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	I	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	II	I	IV	I	II	
PCI 164	3327	4686	3492	3240	3402	3070	3075	4429	-	-	-	IV	IV	IV	7947	1702	6489	IV	IV	2602	7034	IV	IV	IV	2698	
PCI 165	4101	-	4274	4021	4199	-	3849	-	-	-	-	2410	9177	2308	8817	-	-	1377	5327	I	-	IV	9325	1204	3513	
PCI 166	III	II	III	I	II	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	II	III	I	I	
PCI 167	III	IV	III	III	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	I	2485	6696	IV	IV	I	I	
PCI 168	2820	3856	2985	2732	2895	III	2567	3599	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	6273	III	III	IV	6555	IV	IV	II	III	
PCI 169	3950	6094	4115	3863	4025	IV	3698	5837	-	-	-	2592	9937	2490	9577	2137	8297	IV	IV	3238	8940	2475	9826	IV	IV	
PCI 170	3664	-	3836	3584	3761	-	3411	-	-	-	-	2333	8855	2231	8495	-	-	III	IV	3123	8596	IV	IV	IV	2739	
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	3399	IV	IV	IV	IV	IV	3141	I	I	I	IV	8556	IV	8170	III	III	II	II	2575	6953	III	III	I	I	
PCI 174	5385	-	5558	5305	5483	-	5133	-	-	-	-	3202	12477	3100	12117	-	-	III	IV	4032	11323	2954	11819	IV	2702	
PCI 175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4236	16785	4134	16425	-	-	II	III	-	-	3016	12077	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	I	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	1658	6266	II	I	IV	IV	II	III	I	I	
PCI 179	3615	5476	3780	3528	3690	3788	3363	5219	-	-	-	IV	8558	IV	8198	2041	7900	III	III	3080	8467	2393	9484	III	IV	
PCI 180	5317	-	5482	5230	5392	4831	5065	-	-	-	-	3251	12684	3149	12324	-	-	IV	4933	3784	10581	2803	11192	III	IV	
PCI 181	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	I	I	I	I	II	II	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	3113	IV	IV	IV	II	IV	2855	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1797	6844	III	III	IV	6636	II	II	III	III	
PCI 184	3696	5568	3861	3608	3771	2834	3443	5311	-	-	-	2656	10203	2554	9843	1879	7222	IV	IV	3046	8366	IV	IV	IV	2595	
PCI 185	5194	-	5366	514	5291	-	4941	-	-	-	-	2746	10577	2644	10217	-	-	IV	5127	3942	11052	2536	10079	1153	3342	
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	II	IV	IV	I	II	
PCI 189	3051	4121	3216	2963	3126	IV	2798	3863	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	2735	7433	I	II	III	IV	
PCI 190	3416	6278	3588	3336	3513	3231	3163	6020	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	III	3342	9252	III	III	IV	2600	
PCI 191	I	I	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	3019	IV	IV	IV	II	IV	2762	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1725	6545	III	III	IV	6521	I	I	II	III	
PCI 194	3423	4735	3588	3336	3498	IV	3171	4477	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1672	6360	I	II	2795	7613	I	I	III	IV	
PCI 195	4298	-	4471	4218	4396	3803	4046	-	-	-	-	2479	9466	2377	9106	-	-	I	I	3555	9891	I	II	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	I	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	I	
PCI 198	IV	3049	IV	III	IV	II	IV	2792	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1698	6433	III	III	IV	IV	I	I	II	III	
PCI 199	3961	6350	4126	3873	4036	3044	3708	6093	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1970	7602	IV	IV	3082	8473	II	III	II	III	
PCI 200	5805	-	5978	5725	5903	-	5553	-	-	-	-	3112	12103	3010	11743	-	-	I	I	-	-	3236	12993	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



	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			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	2207,50	2340,00	2380,00	2167,50	2292,50	2212,50	1945,00	2067,50	299,90	980,00	3562,00	1656,30	6025,00	1548,00	5638,75	1282,50	4661,25	1026,00	3760,00	2261,00	6040,50	1986,90	7622,50	770,40	1961,00	
II. cenová skupina	2320,00	2475,00	2500,00	2292,50	2410,00	2340,00	2057,50	2192,50				1674,90	6102,50	1566,60	5716,25	1384,20	5021,25	1069,20	3862,50	2358,50	6241,50	2055,00	7827,50	811,80	2048,00	
III. cenová skupina	2490,00	2672,50	2672,50	2460,00	2582,50	2500,00	2212,50	2420,00				1795,20	6540,00	1677,90	6102,50	1529,70	5638,75	1164,90	4248,75	2405,00	6396,00	2153,70	8497,50	898,20	2232,00	
IV. cenová skupina	2785,00	3005,00	2950,00	2667,50	2870,00	2785,00	2540,00	2757,50				2320,50	8420,00	2169,30	7880,00	1656,30	6180,00	1356,60	4892,50	2477,00	6504,00	2382,30	9321,25	1032,00	2538,00	
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 201	I	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	III	II	II	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	2484	6693	IV	IV	I	I	
PCI 203	3097	4258	3262	3010	3172	IV	2845	4001	-	-	-	2321	8806	2219	8446	IV	IV	III	III	2789	7595	IV	IV	III	IV	
PCI 204	3996	6333	4168	3916	4093	4865	3743	6076	-	-	-	2925	11322	2823	10962	-	-	IV	IV	3636	10136	2710	10803	III	III	
PCI 205	6611	-	6783	6531	6708	-	6358	-	-	-	-	3521	13808	3419	13448	-	-	I	I	-	-	3258	13084	1164	3378	
PCI 206	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	III	II	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	2598	7037	III	III	I	I	
PCI 208	4222	5081	4394	4142	4319	3086	3969	4823	I	I	I	2475	9450	2373	9090	1772	6779	II	II	3053	8386	IV	9384	I	I	
PCI 209	4351	7606	4523	4271	4448	4716	4098	7349	-	-	-	3012	11688	2910	11328	2384	9327	III	III	3810	10658	2800	11180	III	IV	
PCI 210	6519	-	6692	6439	6617	-	6267	-	-	-	-	3701	14557	3599	14197	-	-	II	III	-	-	3338	13421	III	IV	
PCI 211	I	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	2901	3049	3066	2813	2976	III	2648	2792	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1731	6567	I	I	IV	6657	IV	9360	I	I	
PCI 213	3920	5888	4085	3833	3995	3460	3668	5630	I	I	I	2626	10080	2524	9720	1954	7535	II	II	3294	9110	2520	10009	I	I	
PCI 214	5833	8475	5998	5746	5908	5182	5581	8218	-	-	-	3277	12790	3175	12430	-	-	III	III	4255	11991	2813	11233	III	III	
PCI 215	6189	7924	6361	6109	6286	4917	5936	7667	-	-	-	3506	13744	3404	13384	-	-	IV	IV	4428	12513	3316	13327	IV	2621	
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	II	III	IV	IV	I	I	
PCI 218	4377	6521	4542	4289	4452	3599	4124	6263	I	I	I	2585	9909	2483	9549	2067	8007	III	III	3374	9348	2582	10271	II	III	
PCI 219	6449	-	6621	6369	6546	4926	6196	-	-	-	-	3463	13564	3361	13204	-	-	IV	IV	4352	12284	3173	12731	IV	2682	
PCI 220	6037	-	6210	5957	6135	-	5785	-	-	-	-	2667	10250	2565	9890	-	-	III	III	4083	11477	2990	11968	IV	2593	
PCI 221	I	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	
PCI 222	II	II	II	I	II	II	III	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 223	IV	3411	IV	IV	IV	III	IV	3153	I	I	I	IV	8641	2173	8255	III	III	II	III	2561	6910	III	III	I	II	
PCI 224	4011	6480	4183	3931	4108	4663	3758	6223	-	-	-	2905	11242	2803	10882	-	-	I	II	3595	10011	2685	10700	III	IV	
PCI 225	5036	-	5209	4956	5134	-	4784	-	-	-	-	3184	12403	3082	12043	-	-	III	IV	3996	11215	2889	11547	IV	2823	
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	II	I	I	I	
PCI 228	III	IV	III	II	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	III	III	III	IV	IV	I	II	
PCI 229	2792	3590	2957	2705	IV	III	IV	3333	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	III	III	2534	6828	I	I	III	III	
PCI 230	3095	5446	3268	3015	3193	3125	2843	5188	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	III	III	3075	8454	I	I	III	IV	
PCI 231	II	III	II	I	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	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	6614	IV	IV	I	I	
PCI 233	3024	4330	3189	2936	3099	IV	2771	4073	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1780	6812	III	III	2745	7464	III	III	III	III	
PCI 234	3456	6864	3629	3376	3554	4525	3204	6606	-	-	-	IV	8756	2207	8396	-	-	III	IV	3393	9406	IV	IV	III	IV	
PCI 235	4366	-	4538	4286	4463	-	4113	-	-	-	-	2403	9147	2301	8787	-	-	I	I	3875	10851	IV	IV	1061	3034	
PCI 236	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 237	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	III	IV	IV	IV	III	III	II	I	II	II	IV	IV	I	I	
PCI 238	2795	4636	2967	2715	2892	3125	2542	4379	I	I	I	IV	IV	IV	7974	1686	6418	IV	IV	2885	7881	IV	IV	III	IV	
PCI 239	3929	7839	4101	3849	4026	4723	3676	7582	-	-	-	2930	11344	2828	10984	-	-	IV	IV	3638	10142	2722	10853	IV	2592	
PCI 240	6041	-	6214	5961	6139	-	5789	-	-	-	-	3667	14416	3565	14056	-	-	IV	IV	4077	11460	3419	13758	1123	3240	
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	IV	IV	IV	I	I	
PCI 243	3047	4086	3212	2960	3122	2805	2795	3829	I	I	I	2490	9512	2382	9126	1679	6391	II	II	2805	7642	-	-	I	I	
PCI 244	4675	I	4847	4595	4772	5229	4422	I	-	-	-	3788	14918	3686	14558	-	-	IV	IV	4270	12036	3142	12602	IV	2604	
PCI 245	6834	-	7007	6754	6932	-	6582	-	-	-	-	4600	18303	4498	17943	-	-	IV	IV	-	-	3617	14582	1100	3165	
PCI 246	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	III	I	I	I	I	III	III	I	I	
PCI 247	IV	3083	IV	IV	IV	III	IV	2826	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1716	6505	I	I	IV	6658	2405	9494	I	I	
PCI 248	2997	3981	3162	2910	3072	IV	2745	3723	I</																	



	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® 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	12,5 l
I. cenová skupina	2207,50	2340,00	2380,00	2167,50	2292,50	2212,50	1945,00	2067,50	299,90	980,00	3562,00	1656,30	6025,00	1548,00	5638,75	1282,50	4661,25	1026,00	3760,00	2261,00	6040,50	1986,90	7622,50	770,40	1961,00	
II. cenová skupina	2320,00	2475,00	2500,00	2292,50	2410,00	2340,00	2057,50	2192,50				1674,90	6102,50	1566,60	5716,25	1384,20	5021,25	1069,20	3862,50	2358,50	6241,50	2055,00	7827,50	811,80	2048,00	
III. cenová skupina	2490,00	2672,50	2672,50	2460,00	2582,50	2500,00	2212,50	2420,00				1795,20	6540,00	1677,90	6102,50	1529,70	5638,75	1164,90	4248,75	2405,00	6396,00	2153,70	8497,50	898,20	2232,00	
IV. cenová skupina	2785,00	3005,00	2950,00	2667,50	2870,00	2785,00	2540,00	2757,50				2320,50	8420,00	2169,30	7880,00	1656,30	6180,00	1356,60	4892,50	2477,00	6504,00	2382,30	9321,25	1032,00	2538,00	
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	II	II	I	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	II	II	I	I	
PCI 252	III	IV	III	III	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	I	2590	7012	IV	IV	I	
PCI 253	3158	4826	3323	3070	3233	2918	2905	4568	I	I	I	2629	10090	2521	9704	1714	6538	III	III	3028	8312	IV	IV	II	III	
PCI 254	6036	7756	6201	5948	6111	5219	5783	7498	-	-	-	3175	12365	3073	12005	-	-	IV	IV	4122	11595	2975	11909	IV	2710	
PCI 255	6482	-	6654	6402	6579	4935	6229	-	-	-	-	3723	14650	3621	14290	-	-	IV	5060	4785	13581	3440	13844	1138	3293	
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	I	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	II	III	I	I	
PCI 258	IV	3294	IV	IV	IV	IV	IV	3036	I	I	I	IV	8540	IV	8154	III	III	III	III	2501	6730	III	III	II	III	
PCI 259	3325	6880	3498	3245	3423	4380	3073	6622	-	-	-	2549	9755	2447	9395	2164	8413	III	IV	3243	8956	2493	9899	IV	2610	
PCI 260	5487	-	5660	5407	5585	-	5235	-	-	-	-	3309	12925	3207	12565	-	-	I	II	-	-	3875	15656	III	IV	
PCI 261	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	II	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 262	II	II	II	I	II	I	II	II	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	1725	6545	III	III	III	III	I	I	III	IV	
PCI 264	3615	6211	3780	3528	3690	2933	3363	5953	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1797	6883	III	III	2806	7646	I	I	III	IV	
PCI 265	4017	-	4189	3937	4114	4226	3764	-	-	-	-	2790	10760	2688	10400	-	-	I	I	3530	9818	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	I	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	IV	IV	I	II	
PCI 268	IV	3123	IV	IV	IV	III	IV	2866	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	II	III	2542	6852	I	I	III	IV	
PCI 269	2854	4764	3026	2774	2951	2874	2601	4506	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1948	7513	I	I	III	IV	I	I	1134	3280	
PCI 270	3333	-	3505	3253	3430	-	3080	-	-	-	-	2347	8917	2245	8557	-	-	I	I	3461	9610	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	I	II	I	
PCI 272	II	III	II	II	II	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	III	III	IV	IV	IV	II	III
PCI 273	3588	5539	3753	3501	3663	3601	3336	5282	I	I	I	2389	9089	2287	8729	1860	7143	IV	IV	2951	8082	IV	IV	IV	2862	
PCI 274	3504	6630	3676	3424	3601	4404	3251	6372	-	-	-	2478	9460	2376	9100	-	-	I	II	3252	8982	IV	IV	1207	3520	
PCI 275	4629	-	4802	4549	4727	-	4377	-	-	-	-	2529	9674	2427	9314	-	-	I	III	3878	10860	IV	IV	III	IV	
PCI 276	I	I	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	III	III	IV	III	III	II	III	II	I	III	III	II	II	
PCI 278	IV	3745	IV	2689	IV	IV	IV	3488	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	I	II	2600	7026	III	III	III	IV	
PCI 279	2871	5022	3044	2791	2969	3118	2619	4764	-	-	-	IV	8548	IV	8188	1711	6523	IV	IV	2782	7573	IV	IV	IV	2795	
PCI 280	3214	4868	3386	3134	3311	3266	2961	4611	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	2568	6931	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	3473	IV	IV	IV	IV	IV	3216	I	I	I	2393	9106	2284	8720	III	IV	IV	IV	2535	6834	IV	IV	IV	2755	
PCI 284	3694	6387	3859	3606	3769	3552	3441	6130	-	-	-	2610	10012	2508	9652	2238	8721	IV	5046	3369	9336	2577	10251	1115	3215	
PCI 285	5712	-	5885	5632	5810	-	5460	-	-	-	-	3438	13463	3336	13103	-	-	IV	IV	3890	10898	3187	12789	1257	3733	
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	I	II	I	
PCI 288	III	IV	III	II	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	IV	IV	II	III	IV	IV	III	IV	
PCI 289	2938	4132	3103	2851	3013	IV	2686	3874	-	-	-	IV	8615	2173	8255	III	IV	IV	IV	2595	7014	IV	IV	IV	2799	
PCI 290	4077	6005	4242	3990	4152	4250	3825	5747	-	-	-	2378	9047	2276	8687	-	-	II	III	2994	8210	2426	9618	1097	3201	
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	II	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	III	III	II	III	
PCI 294	III	3009	III	III	III	III	III	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	II	III	I	I	I	I	III	III	
PCI 295	IV	5361	IV	2675	IV	2971	IV	5103	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1846	7088	I	I	2496	6716	I	II	III	IV	
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	IV	I	I	I	IV	2592	
PCI 300	III	IV	III	III	III	III	III	IV	-	-	-	III	IV	IV	IV	II	II	III	III							



	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	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	3 l	12,5 l	3 l
I. cenová skupina	2207,50	2340,00	2380,00	2167,50	2292,50	2212,50	1945,00	2067,50	299,90	980,00	3562,00	1656,30	6025,00	1548,00	5638,75	1282,50	4661,25	1026,00	3760,00	2261,00	6040,50	1986,90	7622,50	770,40	1961,00	
II. cenová skupina	2320,00	2475,00	2500,00	2292,50	2410,00	2340,00	2057,50	2192,50				1674,90	6102,50	1566,60	5716,25	1384,20	5021,25	1069,20	3862,50	2358,50	6241,50	2055,00	7827,50	811,80	2048,00	
III. cenová skupina	2490,00	2672,50	2672,50	2460,00	2582,50	2500,00	2212,50	2420,00				1795,20	6540,00	1677,90	6102,50	1529,70	5638,75	1164,90	4248,75	2405,00	6396,00	2153,70	8497,50	898,20	2232,00	
IV. cenová skupina	2785,00	3005,00	2950,00	2667,50	2870,00	2785,00	2540,00	2757,50				2320,50	8420,00	2169,30	7880,00	1656,30	6180,00	1356,60	4892,50	2477,00	6504,00	2382,30	9321,25	1032,00	2538,00	
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	I	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	II	III	IV	2674	
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	4799	IV	III	IV	IV	IV	4541	-	-	-	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	
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	2662	
PCI 309	II	IV	II	II	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	II	III	I	I	I	I	II	III	
PCI 310	2835	-	3007	2755	2932	3437	2582	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	II	IV	6618	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	I	II	
PCI 313	I	III	I	I	I	I	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	2546	
PCI 314	III	IV	III	II	III	II	III	IV	-	-	-	III	III	III	III	II	II	II	III	I	I	I	I	III	IV	
PCI 315	IV	-	IV	IV	IV	2821	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	I	
PCI 318	I	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	2554	
PCI 319	III	IV	III	II	III	II	III	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	IV	IV	I	I	I	I	IV	2886	
PCI 320	IV	-	IV	IV	IV	2909	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	I	I	I	I	I	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	I	II	
PCI 323	II	IV	II	I	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	I	I	I	II	I	I	I	I	II	III	
PCI 324	IV	3750	IV	IV	IV	III	IV	3492	-	-	-	III	III	III	IV	III	III	I	I	II	II	I	I	I	II	
PCI 325	3329	-	3502	3249	3427	-	3077	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	-	-	I	I	1139	3341	
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	I	I	II	II	I	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	IV	
PCI 329	II	IV	II	II	II	II	II	IV	-	-	-	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	I	I	III	IV	
PCI 330	IV	-	III	III	IV	2816	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	II	I	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	I	I	I	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	5270	III	III	III	III	IV	5012	-	-	-	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	I	II	I	II	
PCI 335	IV	-	IV	IV	IV	2852	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	-	-	I	I	2565	6923	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	II	II	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 338	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	III	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 339	I	II	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	-	-	-	-	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	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	II	I	I	
PCI 344	II	II	II	I	II	I	II	II	-	-	-	III	III	III	III	II	III	III	I	I	II	II	I	II	III	
PCI 345	III	III	III	III	III	II	III	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	II	III	I	I	I	II	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	II	II	II	II	II	III	I	I	I	I	III	III	III	III	III	III	II	II	I	I	II	III	I	I	
PCI 349	IV	IV	IV	III	IV	II	IV	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	6228	III	III	III	III	III	I	III	IV	
PCI 350	3120	4615	3292	3040	3217	IV	2867	4358	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1785	6833	II	III	2781	7570	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

		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 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	2207,50	2340,00	2380,00	2167,50	2292,50	2212,50	1945,00	2067,50	299,90	980,00	3562,00	1656,30	6025,00	1548,00	5638,75	1282,50	4661,25	1026,00	3760,00	2261,00	6040,50	1986,90	7622,50	770,40	1961,00	
II. cenová skupina	2320,00	2475,00	2500,00	2292,50	2410,00	2340,00	2057,50	2192,50				1674,90	6102,50	1566,60	5716,25	1384,20	5021,25	1069,20	3862,50	2358,50	6241,50	2055,00	7827,50	811,80	2048,00	
III. cenová skupina	2490,00	2672,50	2672,50	2460,00	2582,50	2500,00	2212,50	2420,00				1795,20	6540,00	1677,90	6102,50	1529,70	5638,75	1164,90	4248,75	2405,00	6396,00	2153,70	8497,50	898,20	2232,00	
IV. cenová skupina	2785,00	3005,00	2950,00	2667,50	2870,00	2785,00	2540,00	2757,50				2320,50	8420,00	2169,30	7880,00	1656,30	6180,00	1356,60	4892,50	2477,00	6504,00	2382,30	9321,25	1032,00	2538,00	
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	3472	IV	IV	IV	III	IV	3214	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	2545	6863	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	I	II	I	I	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	3057	IV	IV	IV	III	IV	2799	-	-	-	III	IV	IV	IV	II	II	I	I	III	III	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	II	II	II	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	3328	IV	IV	IV	III	IV	3070	-	-	-	III	IV	IV	IV	II	III	II	III	IV	IV	I	I	III	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	I	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	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	III	III	II	III	
PCI 369	III	IV	II	II	II	II	III	IV	-	-	-	III	III	III	III	I	II	II	III	I	I	I	I	II	III	
PCI 370	IV	-	IV	III	IV	IV	IV	-	-	-	-	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	I	I	I	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	II	III	I	I	I	II	I	I	
PCI 374	I	II	I	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	I	III	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	II	II	I	I	II	III	I	I	I	I	III	IV	
PCI 380	2811	-	2984	2731	2909	III	2559	-	-	-	-	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	I	I	I	III	
PCI 381	IV	3550	IV	IV	IV	-	IV	3293	I	I	I	-	-	-	-	1879	7187	I	I	-	-	III	III	II	III	
PCI 382	4106	7109	4271	4019	4181	-	3854	6851	-	-	-	-	-	-	2005	7751	2233	8892	-	-	2605	10364	IV	2844		
PCI 383	4398	7661	4563	4310	4473	-	4145	7403	-	-	-	-	-	-	2137	8301	IV	IV	-	-	2639	10508	IV	2852		
PCI 384	7905	-	8077	7825	8002	-	7652	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IV	5092	-	-	4572	18560	1096	3197		
PCI 385	4800	-	4972	4720	4897	-	4547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IV	IV	-	-	3614	14570	1123	3287		
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	2891	4097	3056	2803	2966	-	2638	3840	I	I	I	-	-	-	-	IV	6218	IV	5222	-	-	-	-	-	-	
PCI 388	3152	5283	3317	3064	3227	-	2899	5026	-	-	-	-	-	-	-	1795	6874	III	III	-	-	IV	IV	1133	3273	
PCI 389	6004	-	6169	5916	6079	-	5751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1964	7875	-	-	2796	11162	1261	3746		
PCI 390	6247	-	6419	6167	6344	-	5994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1788	7140	-	-	4000	16176	-	-		
PCI 391	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	I	
PCI 392	III	IV	III	II	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	IV	6605	IV	IV	I	II	
PCI 393	IV	3227	IV	IV	IV	IV	IV	2969	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1817	6929	III	IV	2494	6710	III	III	III	IV	
PCI 394	3024	4221	3189	2937	3099	3090	2772	3964	-	-	-	IV	8735	2202	8375	IV	IV	IV	IV	2732	7425	IV	IV	IV	2690	
PCI 395	4765	-	4938	4685	4863	-	4513	-	-	-	-	4203	16647	4101	16287	-	-	III	III	4852	13783	3825	15447	1137	3335	

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



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



POUŽITÉ SYMBOLY



Enviromental 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.



Pečeť kvalitativní třídy A dle Cechu pro zateplení budov



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.

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



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.



OD ZÁKLADŮ PO STŘECHU



OBJEDNÁVKY:

+420 800 116 116

objednavky@cz.sika.com

SIKA CZ, S.R.O.

Bystrcká 1132/36

CZ-624 00 Brno

sika@cz.sika.com

www.sika.cz | www.pci-cz.cz

@sikacz

SikaCzechRepublic

SikaCZsro

STAVÍME NA DŮVĚŘE

