

PCI[®]
Für Bau-Profis



GENÍK PCI 2024

**SPOLEČNĚ TVOŘÍME (S)NOVÝ PROSTOR PRO ŽIVOT UŽ VÍCE JAK 75 LET!
VÝROBNÍ PROGRAM PLATNÝ OD 1. 4. 2024**

ABECEDNÍ SEZNAM PRODUKTŮ

Balkónové profily	35–36	F	PCI Multitop® FC	16	PCI Pericol® Fluid	26	
DIN-Polyband 08	35	PCI Farbchips 05	52, 66	PCI Multitop® FT	14	PCI Pericol® FX Profi	25
Injektážní tryska	57	PCI Flexcoll®	28, 42	PCI Multitop® FM	13	PCI Pericol® FX Rapid	25
SikaEmaco® N 305 FC	50	PCI Flexmörtel® Premium	27	PCI Multitop® FS	12	PCI Pericol® K	25
SikaEmaco® N 5200	51	PCI Flexmörtel® S1 Flott	27	PCI Multitop® NoBio	12	PCI Pericol® Special	25
SikaEmaco® S 488	51	PCI Flexmörtel® S2	27	PCI Multitop® Premium	64	PCI Pericol® Standard	25
OP 940	54	PCI FT® Fugenbreit	30			PCI Pericol® Flex	29
		PCI FT® Klebemörtel	26	N		PCI Pericol® FlexA	29
A		PCI FT® Rapid	26	PCI Nanocret® AP	51	PCI Pericret®	50
PCI Adaptol®	16			PCI Nanofug® Premium	30, 39	PCI Periplan® Extra	49
PCI Apoflex® W	22	G		PCI Nanolight®	26	PCI Periplan® Flow	49
PCI Apogel® Dübel	53	PCI Gisogrund®	15, 19	PCI Nanolight® White	26	PCI Polycrret® K 30 Rapid	50
PCI Apogel® SH	53	PCI Gisogrund® 404	19	PCI Novoment® M1 plus	47	PCI Polycrret® K 40	50
PCI Armiermatte GFM	53	PCI Gisogrund® PGM	5, 13, 14,			PCI Polyfix® 5 Min.	50
PCI Armiermatte GFS	53		15, 19, 64	P		PCI Polysilent® 4/7	54
		PCI Gisogrund® PPB	20	PCI Pavifix® 1K Extra	39	PCI Polysilent® Plus	54
B		PCI Gisogrund® Rapid	19	PCI Pavifix® CEM	39	PCI Premium Glitter	32
PCI Barraseal®	60	PCI Glasferm®	42	PCI Pavifix® DM	39		
PCI Barraseal® Turbo	60			PCI Pecicret® HK 01	44	R	
PCI BT 21	61	K		PCI Pecicret® HK 02	44	PCI Rapidferm®	42
PCI BT 23	61	PCI Kupferband	35	PCI Pecicret® K 01	44		
PCI BT 26	61			PCI Pecicret® KMM	44	S	
PCI BT 28	61	L		PCI Pecicret® PR	44	PCI Saniment® 01	56
PCI BT 42	61	PCI Lastoflex®	27	PCI Pecilastic®	53	PCI Saniment® 02	56
PCI BT 46	61	PCI Lastogum®	21	PCI Pecilastic® E	53	PCI Saniment® 03	56
				PCI Pecilastic® U	22	PCI Saniment® 04	56
C		M		PCI Pecilastic® W	22	PCI Saniment® 2 in 1	57
PCI Carraferm®	34, 39	PCI Multicret® DUO	6	PCI Pecimor® 1K	59	PCI Saniment® Injekt C	57
PCI Carrament®	38	PCI Multicret® Multi	6	PCI Pecimor® 2K	60	PCI Saniment® Injekt R	57
PCI Carraflex®	38	PCI Multicret® PS	5	PCI Pecimor® DK	6, 61	PCI Saniment® PGI	57
PCI Carraroc®	38	PCI Multicret® PU EPS	6	PCI Pecimor® F	59	PCI Seccoral® 1K	21
PCI Collastic®	28, 38	PCI Multicret® Super	5	PCI Pecimor® P	59	PCI Seccoral® 2K Rapid	21
		PCI Multicret® Superflex	6	PCI Pecitape® 10 × 10	23	PCI Silcoferm® KTW	34
D		PCI Multicret® Super white	5	PCI Pecitape® 42,5 × 42,5	23	PCI Silcofug® E	33
PCI Decotop® AZ	66	PCI Multicret® UP	6	PCI Pecitape® 90° I / A	23	PCI Silcofug® Multicolor	33
PCI Decotop® BAP	52, 66	PCI Multigrund® PGS	12	PCI Pecitape® 120	22, 60	PCI Silconal® W	16
PCI Decotop® BAP Pigment	55, 66	PCI Multigrund® PGT	14	PCI Pecitape® 250	22, 60	PCI Spezial-Reiniger Epoxi	32
		PCI Multigrund® PGU	7, 10	PCI Pecitape® Butyl	23		
PCI Decotop® HQL	65	PCI Multiputz® ED	11	PCI Pecitape® DB	35	U	
PCI Decotop® SAL	65	PCI Multiputz® Glitter G	8	PCI Pecitape® Objekt	22	PCI Uniform®	41
PCI Decotop® UWP	65	PCI Multiputz® Glitter K	7	PCI Pecitape® Protect	23		
PCI Durafug NT	31	PCI Multiputz® Glitter S	7	PCI Pecitape® WDB	23	W	
PCI Durapox® EL	30	PCI Multiputz® MP	10	PCI Pericem® 440	48	PCI Wadian®	20
PCI Durapox® Finish	32	PCI Multiputz® MRP	11	PCI Pericem® 505	48		
PCI Durapox® NT	30	PCI Multiputz® MSP	11	PCI Pericem® 510	48	Z	
PCI Durapox® Premium	31	PCI Multiputz® NoBio Z	8	PCI Pericem® 515	48	PCI Zemtec® 1K	49
PCI Durapox® Premium	31	PCI Multiputz® RA	9	PCI Pericem® 540	48	PCI Zemtec® Outdoor	49
Harmony	32	PCI Multiputz® RS	8	PCI Pericem® EBF 02	46	PCI Zemtec® Protect	52
PCI Durapox® Premium	31	PCI Multiputz® UP UNI	7	PCI Pericem® EBF 04	46	PCI Zemtec® Top	52
Multicolor	31	PCI Multiputz® ZA	9	PCI Pericem® EBF 08	46		
		PCI Multiputz® ZM	8	PCI Pericem® EBF Rapid	47		
E		PCI Multiputz® ZS	8	PCI Pericem® EBF Special	47		
PCI Elastoferm®	41	PCI Multiputz® ZT	9	PCI Pericem® Grund	46		
PCI Elastoprimer 145	34	PCI Multiputz® ZX	9	PCI Pericem® Plastifikator	47		
PCI Elektroleit	27	PCI Multitop® AG	16	PCI Pericem® Vario	49		
PCI Elritan® 140	34	PCI Multitop® Elastik T	13, 15	PCI Pericol® FlexPlus	25		
PCI Entöler	34	PCI Multitop® FA	14	PCI Pericol® Flex S1	26		
PCI Epoxigrund 390	20						

OBSAH



FASÁDY A ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY 4-16

LEPICÍ A STĚRKOVÉ HMOTY	5
TENKOVRSŤVÉ OMÍTKY	7
FASÁDNÍ NÁTĚRY	12
SANACE, RENOVAČE, SPECIÁLNÍ PRODUKTY	15



OBKLADY A DLAŽBY 18-36

PENETRACE, PŘÍSAKY	19
HYDROIZOLACE	21
LEPIDLA NA OBKLADY A DLAŽBY	24
SPÁROVACÍ HMOTY	29
PRUŽNÉ TMELY	33
DOPLŇKY	35



PŘÍRODNÍ KÁMEN 37-39

LEPIDLA A PRODUKTY NA PŘÍRODNÍ KÁMEN	38
SPÁROVACÍ HMOTY A TMELY	39
ZAHRADNÍ SYSTÉMY, SYSTÉM ZADRŽOVÁNÍ VODY V KRAJINĚ	39



HYBRIDNÍ SMP TMELY A LEPIDLA 40-42



OMÍTKY A MALTY 43-44

ZDICÍ MALTY	44
JÁDROVÉ OMÍTKY	44



PODLAHY, VYROVNÁVACÍ HMOTY 45-54

PODLAHOVÉ POTĚRY	46
SAMONIVELAČNÍ STĚRKY	48
OPRAVNÉ MALTY	50
FINÁLNÍ NÁTĚRY PODLAH A STĚN	52
DOPLŇKY	53



SANACE A HYDROIZOLACE ZASOLENÉHO ZDIVA 55-57

SANAČNÍ OMÍTKOVÉ SYSTÉMY	56
INJEKTÁŽE PROTI VZLÍNAJÍCÍ VLHKOSTI	57



IZOLACE SPODNÍ STAVBY 58-61

PENETRACE	59
IZOLACE	59
SYSTÉM POKLÁDKY SAMOLEPÍCÍMI ASFALTOVÝMI PÁSY - „ZA STUDENA“	61



NÁTĚROVÉ HMOTY 63-67

INTERIÉROVÉ BARVY	64
NÁTĚRY PRO OCHRANU DŘEVA	65
SPECIÁLNÍ NÁTĚRY A MATERIÁLY	66



PCI SERVIS 68-72

VZORKY	69
PRONÁJEM TECHNIKY	69
SLUŽBY	71
VZDĚLÁVÁNÍ	72
MARKETINGOVÁ PODPORA	72



CENOVÉ SKUPINY 73-83

PASTOVITÉ OMÍTKY, FASÁDNÍ A INTERIÉROVÉ BARVY	74
BARVA NA DŘEVO A KOV	82
LAZURY NA DŘEVO	83

FASÁDY A ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY



Bytový dům Janáčkova, Ostrava | Foto: Mojmír Žák
Zateplovací systém PCI MultiTherm® s armovací vrstvou Multicret®
Superflex a glitterovou povrchovou úpravou

Lepicí a stěrkové hmoty

str. 5

Tenkovrstvé omítky

str. 7

Fasádní nátěry

str. 12

Sanace, renovace, speciální produkty

str. 15



Lepicí a stěrkové hmoty

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



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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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

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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Gen. sk.
25 kg	317,00	12,68	3-5 kg dle způsobu lepení	42/1050	A

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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Gen. sk.
šedý 25 kg	498,00	19,92	6-9 kg pro lepení i armování	42/1050	A
bílý 25 kg	535,00	21,40		42/1050	A

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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	2 382,00	95,28	3–3,2 kg/2 mm	24/600	A

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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	408,00	16,32	6–9 kg pro lepení i armování	42/1050	A

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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	312,00	12,48	6–9 kg pro lepení i armování	42/1050	A

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.
Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
3 l	1 178,00	392,67	0,2 l na 25 kg lepidla/stěrky	–	A

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 certifikována pro použití v systémech ETICS se schválením ETA i STO. Je vhodná zejména pro zateplování lehkých obvodových pláštů (cementotříškové 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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
0,75 l (dodáváno po 12 ks)	397,00	397,00	0,1 l	624/624	A

Dvoukomponentní bitumenové lepidlo PCI Pecimor® DK



NA OBJEDNÁNÍ

Pro lepení nenásávkových izolačních materiálů na nenásávkové podklady. Dokonale vytvrzuje i i bez možnosti odpaření vlhkosti a bez přístupu vzduchu. Např. pro lepení nenásávkových izolačních desek nebo desek z pěnového skla na izolované základy a vnější stěny sklepů. Pro lepení nesávkových izolačních desek mezi sebou. Vhodné jako stěrka pro uzavření buněčné struktury pěnového skla. Určeno pro suché a lehce vlhké podklady. Pro lepení na savé i nesavé podklady. Bez obsahu rozpouštědel.
Doba skladovatelnosti: min. 9 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
28 kg černý	3 173,00	113,32	3,5–4,5 kg/m ² pro lepení 1,5 kg/m ² pro stěrkování	18/504 kg	A



Tenkvrstvé omítky

Skupina omítek	TOP silikonové omítky	silikonové omítky			polymerní silikonové omítky	silikon silikátové omítky	akrylátové omítky			silikátové omítky	minerální omítky		
Název produktu	PCI Multiputz® NoBio Z	PCI Multiputz® ZS	PCI Multiputz® RS	PCI Multiputz® ZM	PCI Multiputz® ZX	PCI Multiputz® ZA	PCI Multiputz® RA	PCI Multiputz® MP	PCI Multiputz® ZT	PCI Multiputz® MSP	PCI Multiputz® MRP	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	1,5 / 2,0	1,5 / 2,5	2,5	do 0,7	
Odolnost vůči vodě	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	
Paropropustnost	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■	■■■■	■■■	■■■	■■■■	
Ochrana vůči biotickému napadení	■■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■	■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	
Probarvitelnost	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■	dle vzorníku	■	nelze	nelze	■	
Penetrace	PCI Multigrund® PGU												

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

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

□ 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.

Penetrace a přísady

Omítková penetrace s granulátem
PCI Multigrund® PGU



Penetrace s granulátem pod tenkvrstvé akrylátové, minerální, silikátové a silikonové omítky. Vytváří pojivový můstek pro následné nanášení omítkovin. Barevné tónování podle vzorníků PCI. Ředění: max. do 5 % vodou. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Čen. sk.
bílý	2 555,00	127,75	0,22 kg	24/480 90/450 200/200	A
20 kg	716,00	143,20			
5 kg	276,00	276,00			
1 kg					
odstíny	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

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. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Čen. sk.
0,5 l	456,00	912,00	viz technický list	–	A

Designová úprava pastovitých omítek

Glitry pro třpytivý efekt pastovitých omítek
PCI Multiputz® Glitter K



Glitry pro vytvoření třpytivého efektu pastovitých omítek. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Čen. sk.
černo-stříbrný	984,00	196,80	0,1–0,3 kg (dle požadovaného efektu)	–	A
5 kg					

Glitry pro třpytivý efekt pastovitých omítek
PCI Multiputz® Glitter S



Glitry pro vytvoření třpytivého nebo metalického efektu pastovitých omítek a disperzních barev. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Čen. sk.
stříbrný	857,00	214,25	0,05–0,15 kg (dle požadovaného efektu)	–	A
4 kg					



Glitry pro třpytivý efekt
pastovitých omítek
PCI Multiputz® Glitter G



NA
OBJEDNÁNÍ

Glitry pro vytvoření třpytivého efektu pastovitých omítek a disperzních barev.
Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
transparentní 15 kg	18 293,00	1 219,53	0,08–0,2 kg (dle požadovaného efektu)	–	A

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 multibiotocidům. 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 vyzrávání. Ideální pro zateplovací systémy. Omítka je vyztužena kombinací 3 druhů vláken. Barevné tónování podle vzorníků PCI.

Zrno: 1,5 / 2 mm

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg bílý	2 140,00	85,60	2,1 / 2,7 kg	24/600	A
odstín I	2 220,00	88,80			
odstín II	2 335,00	93,40			
odstín III	2 495,00	99,80			
odstín IV	2 755,00	110,20			
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

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

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg bílý	2 055,00	82,20	2,1 / 2,7 kg	24/600	A
odstín I	2 140,00	85,60			
odstín II	2 250,00	90,00			
odstín III	2 410,00	96,40			
odstín IV	2 680,00	107,20			
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg bílý	1 985,00	79,40	1,9 / 2,1 / 2,7 / 3,7 kg	24/600	A
odstín I	2 060,00	82,40			
odstín II	2 165,00	86,60			
odstín III	2 325,00	93,00			
odstín IV	2 600,00	104,00			
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

Rýhovaná silikonová
pastovitá omítka
PCI Multiputz® RS



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

Zrno: 1,5 / 2 mm

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg bílý	2 100,00	84,00	2,1 / 2,7 kg	24/600	A
odstín I	2 185,00	87,40			
odstín II	2 310,00	92,40			
odstín III	2 495,00	99,80			
odstín IV	2 805,00	112,20			
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			



Omítky pastovité – silikon-silikátové

Zatřená silikon-silikátová pastovitá omítka

PCI Multiputz® ZX



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

Zrno: 1,5 / 2 mm

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg bílý	1 905,00	76,20	2,1 / 2,7 kg	24/600	A
odstín I	2 025,00	81,00			
odstín II	2 140,00	85,60			
odstín III	2 295,00	91,80			
odstín IV	2 490,00	99,60			
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

Omítky pastovité – akrylátové

Zatřená akrylátová pastovitá omítka

PCI Multiputz® ZA



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

Zrno: 1,5 / 2 mm

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg bílý	1 750,00	70,00	2,1 / 2,7 kg	24/600	A
odstín I	1 815,00	72,60			
odstín II	1 920,00	76,80			
odstín III	2 065,00	82,60			
odstín IV	2 370,00	94,80			
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

Rýhovaná akrylátová pastovitá omítka

PCI Multiputz® RA



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

Zrno: 1,5 / 2 mm

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg bílý	1 860,00	74,40	2,1 / 2,7 kg	24/600	A
odstín I	1 930,00	77,20			
odstín II	2 045,00	81,80			
odstín III	2 260,00	90,40			
odstín IV	2 575,00	103,00			
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

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

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg bílý	1 985,00	79,40	2,7 / 3 kg	24/600	A
odstín I	2 065,00	82,60			
odstín II	2 185,00	87,40			
odstín III	2 335,00	93,40			
odstín IV	2 600,00	104,00			
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			



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 této stránce dole.
Ředění: max. do 5 % vodou.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 kg bílý odstín I-III odstín IV-V	2 555,00 3 276,00 3 894,00	127,75 163,80 194,70	0,22 kg	24/480	A
5 kg bílý odstín I-III odstín IV-V	716,00 902,00 1 020,00	143,20 180,40 204,00		90/450	
1 kg bílý odstín I-V	276,00 276,00	276,00 276,00		200/200	

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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg 6 kg	3 631,00 1 070,00	145,24 178,33	4,5 kg	24/600 90/540	A

Vzorník PCI Multiputz® MP

(zrnitost do 1,6 mm)



MP 101
(cen. sk. * bílá)



MP 102
(cen. sk. * bílá)



MP 103
(cen. sk. * I)



MP 104
(cen. sk. * I)



MP 105
(cen. sk. * I)



MP 106
(cen. sk. * I)



MP 107
(cen. sk. * I)



MP 108
(cen. sk. * I)



MP 109
(cen. sk. * I)



MP 110
(cen. sk. * I)



MP 111
(cen. sk. * I)



MP 112
(cen. sk. * I)



MP 113
(cen. sk. * I)



MP 114
(cen. sk. * I)



MP 115
(cen. sk. * I)



MP 116
(cen. sk. * bílá)



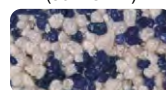
MP 117
(cen. sk. * I)



MP 118
(cen. sk. * I)



MP 119
(cen. sk. * I)



MP 120
(cen. sk. * bílá)



MP 121
(cen. sk. * I)



MP 122
(cen. sk. * bílá)



MP 123
(cen. sk. * I)



MP 124
(cen. sk. * bílá)



MP 125
(cen. sk. * I)



MP 126
(cen. sk. * I)



MP 127
(cen. sk. * I)



MP 128
(cen. sk. * I)



MP 129
(cen. sk. * I)



MP 130
(cen. sk. * bílá)



MP 131
(cen. sk. * bílá)



MP 132
(cen. sk. * I)



MP 133
(cen. sk. * I)



MP 134
(cen. sk. * I)



MP 135
(cen. sk. * I)



MP 136
(cen. sk. * I)



MP 137
(cen. sk. * I)



MP 138
(cen. sk. * I)



MP 139
(cen. sk. * I)



MP 140
(cen. sk. * I)



MP 141
(cen. sk. * I)



MP 142
(cen. sk. * I)



MP 143
(cen. sk. * I)



MP 144
(cen. sk. * I)

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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
přírodně bílý 25 kg	606,00	24,24	2,8 / 3,2 kg	40/1000	A

Rýhovaná minerální omítka PCI Multiputz® MRP



PCI Multiputz® MRP 2

Rýhovaná minerální omítka pro dekorativní tvorbu finálních povrchů, pro vnitřní i venkovní použití. Vhodná pro zateplovací systémy. Omítka je odolná vůči vodě, mrazu a je omyvatelná. Zrnitost do 2,5 mm.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
přírodně bílý 25 kg	606,00	24,24	3,2 kg	40/1000	A

Speciální minerální omítka PCI Multiputz® ED



NA OBJEDNÁNÍ

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

Zrnitost 0–0,7 mm.

Tloušťka vrstvy 3–5 mm.

Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.

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	Cen. sk.
bílý 25 kg	2 283,00	91,32	1,12 kg / 1 mm (25 kg / 5,5 m ² / 4 mm)	40/1000	A
probarvený 25 kg (min. odběr 300 kg)	2 777,00	111,08	1,12 kg / 1 mm (25 kg / 5,5 m ² / 4 mm)	40/1000	A

Příklady struktur designové omítky PCI Multiputz® ED



spíšský travertin



bedněný beton



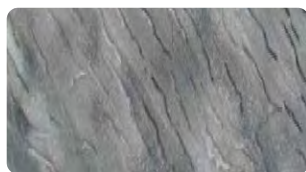
dřevěný obklad



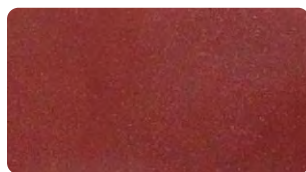
kartáčovaný dekor



stromová kůra



italský mramor



hladký glet



hrubý beton

Více informací o technikách ED DESIGN® naleznete na našem webu.



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 Gisogrund® PGM	PCI Multigrund® PGS	PCI Gisogrund® 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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bezbarvý 10 l 5 l	1 740,00 1 015,00	174,00 203,00	0,10–0,15 l	40/400 108/540	A

Silikonová fasádní barva

PCI Multitop® FS



Speciální silikonová fasádní barva, hydrofobní, s vynikající stálobarevností, vysokým tzv. odperlovacím a samočisticím efektem při dešti. Vysoce paropropustná. Vhodná jako finální nátěr pro zateplovací systémy i sanační omítky. Barevné tónování podle vzorníků PCI.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. 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	A
12,5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	5 475,00 5 550,00 5 925,00 7 650,00 viz str. 74–81	438,00 444,00 474,00 612,00 viz str. 74–81		24/300	
3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	1 503,00 1 521,00 1 629,00 2 106,00 viz str. 74–81	501,00 507,00 543,00 702,00 viz str. 74–81		90/270	

Prémiová silikonová fasádní barva

PCI Multitop® NoBio



Prémiová silikonová fasádní barva vysoce odolná biotickému napadení. Zajišťuje vysokou ochranu proti růstu řas a plísní díky Multibiotic efektu (obsahuje zakapslované, dlouhodobě se uvolňující širokospektrální biocidy). Je vysoce 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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. 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	A
12,5 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	5 850,00 5 925,00 6 350,00 8 175,00 viz str. 74–81	468,00 474,00 508,00 654,00 viz str. 74–81		24/300	
3 l odstín I odstín II odstín III odstín IV odstín V	1 608,00 1 626,00 1 743,00 2 253,00 viz str. 74–81	536,00 542,00 581,00 751,00 viz str. 74–81		90/270	

NOVINKA



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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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

Fasádní minerálně polymerní barva na bázi silikonu

PCI Multitop® FM



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



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílý	4 400,00	352,00	0,25 l (2 nátěry)	24/300	A
12,5 l					
3 l	1 224,00	408,00		90/270	
12,5 l	4 525,00	362,00		24/300	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81		90/270	
3 l	1 245,00	415,00		90/270	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílý	7 650,00	612,00	175–275 ml (1 nátěr)	24/300	A
12,5 l					
3 l	1 992,00	664,00		90/270	
12,5 l	7 400,00	592,00		24/300	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81		90/270	
3 l	1 929,00	643,00		90/270	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			

ČISTÁ FASÁDA JEDNOU PRO VŽDY

PCI MULTITOP NOBIO
PRÉMIOVÁ SILIKONOVÁ FASÁDNÍ BARVA S MULTIBIOTIC EFEKTEM



www.pci-cz.cz



Fasádní barvy akrylátové

Penetrační nátěr

PCI Gisogrund® PGM



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

Ředění: 1:1 vodou.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bílý	3 625,00	290,00	0,25 l (2 nátěry)	24/300	A
12,5 l					
3 l	990,00	330,00		90/270	
12,5 l	3 650,00	292,00		24/300	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			
3 l	996,00	332,00		90/270	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	viz str. 74–81	viz str. 74–81			



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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bezbarvý	2 000,00	200,00	0,2 l	40/400	A
10 l					
5 l	1 145,00	229,00		108/540	

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 %.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bílý	5 325,00	355,00	0,25 l (2 nátěry)	24/360	A
15 l					
5 l	2 040,00	408,00		90/450	
15 l	5 865,00	391,00		24/360	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	na vyžádání	na vyžádání			
5 l	2 195,00	439,00		90/450	
odstín I					
odstín II					
odstín III					
odstín IV					
odstín V	na vyžádání	na vyžádání			



Sanace, renovace, speciální produkty

Skupina materiálů	Penetrační nátěry		Renovace fasád				
Název produktu	PCI Gisogrund® PGM	PCI Gisogrund®	PCI Multitop® Elastik T	PCI Adaptol®	PCI Multitop® FC	PCI Siliconal® W	PCI Multitop® AG
Běžný podklad	■■■■	■■■■	-	-	-	-	-
Nesavý podklad	-	-	-	-	-	-	-
Vysoce nasávkavý 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	12	24	24	-	-
Odstín	mléčný	modrý	viz vzorník	bílý	čirý	čirý	čirý

■ 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 nasávkavosti a zpevnění podkladu.

Ředění: 1:1 vodou.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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

Adhezni a ochranná penetrace PCI Gisogrund®



Penetrační nátěr na stěny, stropy a podlahy. Pod nátěry, omítky, lepidla, samonivelační hmoty atd. Vodou ředitelný, pro vnitřní i vnější použití, používá se pro sjednocení nasávkavosti a zpevnění podkladu.

Ředění: 1:1 vodou.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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

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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bílý					
12,5 l	7 650,00	612,00	175-275 ml (1 nátěr)	24/300	A
3 l	1 992,00	664,00		90/270	
12,5 l odstín I	7 400,00	592,00		24/300	
odstín II	7 600,00	608,00			
odstín III	8 250,00	660,00			
odstín IV	9 050,00	724,00			
odstín V	viz str. 74-81	viz str. 74-81			
3 l odstín I	1 929,00	643,00		90/270	
odstín II	1 995,00	665,00			
odstín III	2 091,00	697,00			
odstín IV	2 313,00	771,00			
odstín V	viz str. 74-81	viz str. 74-81			

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny. Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasávkavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.



Akrylátový přetíratelný tmel

PCI Adaptol®

Akrylátový těsnící tmel pro vyplnění spár a trhlin v omítce, betonu, cementovláknitých deskách, sádrokartonu atd. Přetíratelný. Vhodný pro fasádní systémy s nátěry PCI Multitop® Elastik T. Dobře přílnavý, plasticko-elastický. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks	Cen. sk.
310 ml kartuše bílá	209,00	209,00	100 ml/bm (pro spáru 10 × 10 mm)	12 ks v kartonu	C

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 (omítka, 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. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bezbarvý 10 l 1 l	1 247,00 320,00	124,70 320,00	0,1–0,2 l	–	A

Hydrofobizační nátěr minerálních podkladů

PCI Silconal® W

Hydrofobizační nátěr minerálních podkladů fasád a stavebních dílů (z betonu, pórobetonu, azbestocementu, cihlových zdí, cementových a vápenných omítek, přírodního a umělého kamene, savého kabřince, střešních krytin a komínových hlav). Pro hydrofobizaci stavebních památek z pískovce a jiných přírodních materiálů, kamenů, pálených cihel. Po vytvrzení transparentní barva. Použití primárně na stěny v exteriéru. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bílý, po vytvrzení transparentní 5 l	2 307,00	461,40	0,2–0,5 l	–	A

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 rozpuštědél. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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



Bytový dům ODETA TERAS, Praha 9 | Foto: Bc. David Březina
Realizace zateplení s PIR izolací a kompletním fasádním systémem PCI Multitherm®



AŽ O 20% LEVNĚJŠÍ OMÍTKA?



PCI MULTIPUTZ

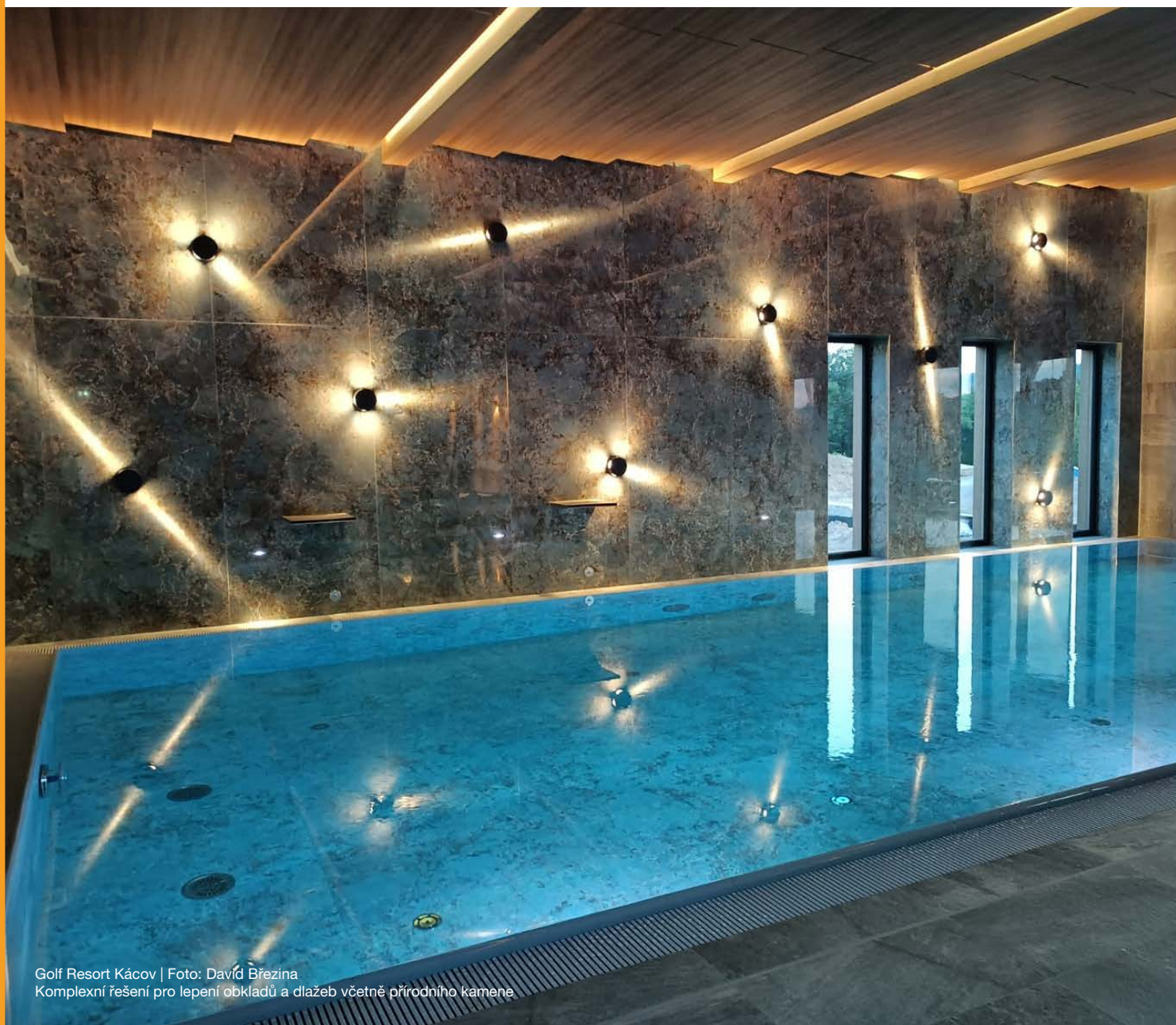
EXTRA VYLEHČENÉ OMÍTKY S NEJNIŽŠÍ SPOTŘEBOU NA TRHU

- Ověřená nejnižší spotřeba na trhu
- Až o 20% nižší spotřeba oproti ostatním výrobcům fasádních omítek
- Unikátní receptura s obsahem 3 druhů výztužných vláken a kombinací fotoaktivních TiO_2 (oxid titaničitý) a ZnO (oxid zinečnatý)



**AŽ O 20%
NIŽŠÍ SPOTŘEBA
DÍKY UNIKÁTNÍ RECEPTUŘE!**

OBKLADY A DLAŽBY



Golf Resort Kácov | Foto: David Březina
Komplexní řešení pro lepení obkladů a dlažeb včetně přírodního kamene

Penetrace, přísady

str. 19

Hydroizolace

str. 21

Lepidla na obklady a dlažby

str. 24

Spárovací hmoty

str. 29

Pružné tmely

str. 33

Doplňky

str. 35



Penetrace, přísady

Název produktu	PCI Gisogrund® PGM	PCI Gisogrund®	PCI Gisogrund® 404	PCI Gisogrund® Rapid	PCI Gisogrund® PPB	PCI Epoxigrund 390	PCI Wadian®
Cementové potěry a omítky							
Anhydritové potěry							
Sádrokartonové desky, sádrovláknité podklady, sádrové omítky							
Dřevěné podklady (prkna, OSB desky, DTD V100 apod.)							
Asfalt litý, popískovaný, v interiéru							
Zbytky vodězdorných 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	1:1-3				

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 nasákavosti a zpevnění podkladu.
Ředění: 1:1 vodou.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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

Adhezni a ochranná penetrace PCI Gisogrund®



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



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

Rychleschnoucí penetrační nátěr PCI Gisogrund® Rapid



Bleskový pětiminutový penetrační nátěr pro savé minerální podklady. Na cementové podklady a podklady s obsahem sádry. Penetrační nátěr s rychlou reakcí pro vysychání a vyzrání s univerzálním použitím na podklady, jako jsou sádrové a vápenosádrové omítky, sádrokartonové desky, cementové a anhydritové stěrky, pórobeton, beton, omítky a zdivo. Penetrace před aplikací cementových lepidel a samonivelačních stěrtek PCI. Použití v interiéru i exteriéru.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
růžový					
5 l	2 634,00	526,80	0,05-0,15 l	96/480	B
1 l	791,00	791,00		480/480	

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 nanesením vyrovnávacích stěrtek a lepidel. Zaručuje vysokou pevnost spoje a přilnavost obkladů i potěrů. Použití v interiéru i exteriéru.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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

Kontaktní (spojovací) můstek PCI Gisogrund® PPB



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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
10 kg	1 429,00	142,90	0,3 kg	39/390	A
5 kg	805,00	161,00		90/450	
1 kg	196,00	196,00		200/200	

Paronepropustný penetrační nátěr

PCI Wadian®



Paronepropustný penetrační nátěr na stěny a podlahy v obytných prostorech, jejichž podkladem jsou OSB desky, cementotřířkové desky, dřevotřířkové desky, případně sádkartonové desky. Zabraňuje pronikání vlhkosti do dřevotřířek (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.
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
žlutý 5 l	4 410,00	882,00	0,15–0,2 l	96/480	B

Speciální epoxidový penetrační nátěr

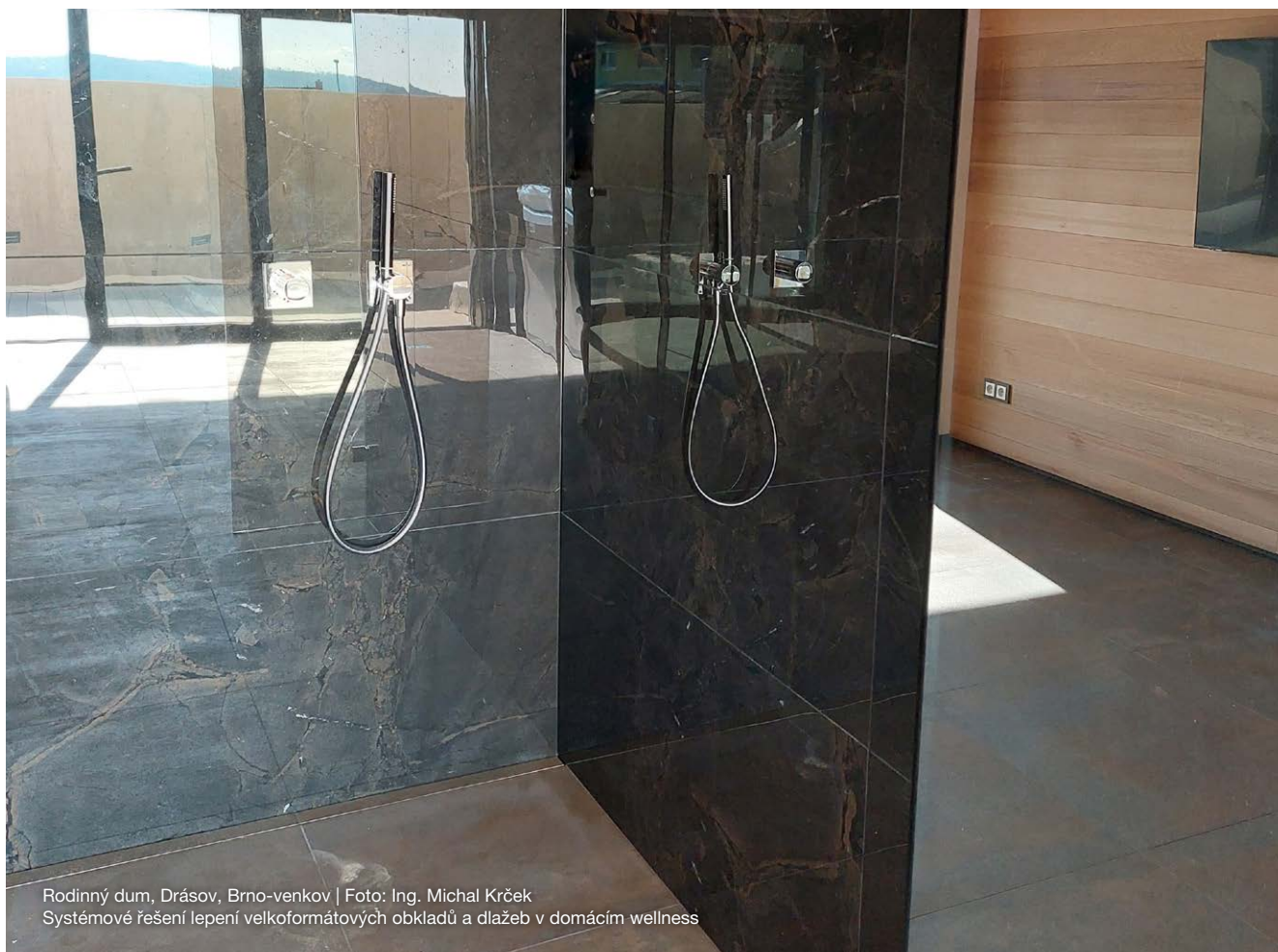
PCI Epoxigrund 390



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.
Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
transparentní 10 kg	9 909,00	990,90	0,3–0,5 kg	28/280	B
1 kg	1 490,00	1 490,00			
karton 4 × 1 kg				96/96	



Rodinný dum, Drásov, Brno-venkov | Foto: Ing. Michal Krček
Systémové řešení lepení velkoformátových obkladů a dlažeb v domácím wellness



Hydroizolace

Skupina materiálů	Stěrkové hydroizolace				Izolační pásy	
	PCI Lastogum®	PCI Seccoral® 1K	PCI Seccoral® 2K Rapid	PCI Apoflex® W	PCI Peclastic® W	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, chladiřny, jatka, myčky, nemocnice velkokapacitní kuchyně apod.)						
Parní lázně						
Překlenutí trhlin, vyrovnává napětí a pohyby v podkladu						
Dířní, možnost pokládky na vlhké dostatečně únosný podklad						
Redukce kročejového hluku						
Možnost lepení keramického obkladu nebo dlažby	2 hod.	5 hod.	4 hod.	12 hod.	3 – 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 mokřích 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. Následné lepení obkladů a dlažeb již po cca 2–3 hod. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Gen. sk.
bílý 25 kg 8 kg	4 584,00 1 566,00	183,36 195,75	1–1,2 kg (2 nátěry)	24/600 80/640	B
šedý 25 kg 8 kg 4 kg	4 584,00 1 566,00 800,00	183,36 195,75 200,00		24/600 80/640 128/512	

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. Doba skladovatelnosti: min. 9 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Gen. sk.
šedý 15 kg 3,5 kg	3 137,00 974,00	209,13 278,29	1,25 kg / 1 mm	64/960 200/700	A

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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Gen. sk.
šedý 25 kg	6 644,00	265,76	1,25 kg / 1 mm	40/1000	A

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny. Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.



PUR hydroizolace s vysokou chemickou odolností

PCI Apoflex® W



Dvousložková polyuretanová hydroizolace s vysokou chemickou odolností pod keramické dlažby a obklady ve vlhkých prostorech, jako jsou např. nemocnice, chladírny, jatka, papírny, bazény s vodou, myčky apod. Také pro chemicky zatížené plochy. Přemostuje trhliny, je bezrozpuštědlová. Bez nutnosti aplikace s výztužnou tkaninou.
PCI Apoflex® W – tixotropní verze pro stěny.
Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
Apoflex® W 5 kg (dvousložkové)	4 767,00	953,40	1,1 kg / 1 mm	56/280	B

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.
Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
modrý 30 m role šíře 1 m tloušťka 0,5 mm	18 849,00	628,30	–	–	B
<i>Možnost prodeje i po 1 m</i>	712,00	712,00			B

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.
Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
5 m role šíře 1 m	3 621,00	724,20	–	–	B

Speciální izolační páska

PCI Pecitape® 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.
Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
modrý 50 m	4 120,00	82,40	1 bm/m	–	B

Pružná izolační páska pro vodotěsné rohové a napojovací spáry

PCI Pecitape® 120



Pružná izolační páska pro těsnění dilatačních spár a spojů podlaha-stěna, zvláště ve sprchách, bazénech a vlhkých prostorech. Vhodná i pro tlakovou vodu do 10 m. K utěsnění oddělovacích spár budov na vnějších stěnách sklepů v kombinaci s bitumenovou stěrkou řady PCI Pecimor®. Šířka 12 cm. K utěsnění rohových a napojovacích spár, vkládá se do čerstvého nánosů izolačních stěrek PCI. Použití v interiéru i exteriéru, ideální pro bazény. 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	Cen. sk.
modrý 50 m	12 463,00	249,26	1 bm/m	–	B
10 m role šíře 12 cm	3 235,00	323,50			

Speciální izolační páska pro vodotěsné rohové a napojovací spáry

PCI Pecitape® 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 Seccora® a s bitumenovými stěrkami řady PCI Pecimor®. Použití v interiéru i exteriéru.
Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 m šíře 25 cm	6 881,00	344,05	1 bm/m	–	A



Flexibilní butylkaučuková izolační páska

PCI Pectape® Butyl



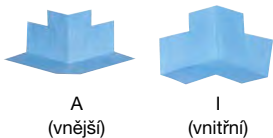
Vysoce flexibilní samolepicí butylkaučuková izolační páska. Vhodná k napojení izolace na ocel, plast, PVC, dřevo a sklo. Extrémní přilnavost s možností aplikace při nízkých teplotách. Šířka pásky 100 mm. Použití v interiéru i exteriéru. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 m	2 823,00	141,15	1 bm/m	–	B

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.



90° I
vnitřní



90° A
vnější

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
modrý 1 ks	251,00	251,00	–	–	B

Pružná manžeta pro utěsnění stěnových prostupů

PCI Pectape® 10x10



Pružná manžeta pro utěsnění stěnových prostupů. Pod obklady ve sprchách a mokřích prostorech, rozměry 10 x 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	Cen. sk.
modrý 1 ks	227,00	227,00	–	–	B

Pružná manžeta k utěsnění podlahových prostupů a vpustí

PCI Pectape® 42,5x42,5



Pružná manžeta k utěsnění podlahových prostupů a vpustí. Pod dlažby ve sprchách a mokřích prostorech, rozměry 42,5 x 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	Cen. sk.
modrý 1 ks	1 337,00	1 337,00	–	–	B

Speciální set k utěsnění vany

PCI Pectape® WDB



NA
OBJEDNÁNÍ

Speciální těsnící set k vytvoření dokonalé hydroizolační a akustické izolace mezi stěnou a vanou nebo sprchovou vaničkou. Součástí balení je: flexibilní těsnící páska, odmašťovací ubrousek, přípravek pro vytvoření ideálního rohu, páska pro dokonalé uložení obkladu, těsnící provazec, nůžky a nástroj pro vyhlazení těsnící pásky.

Doba skladovatelnosti: 24 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
1 set (2 bm)	4 388,00	2 194,00	–	–	B
1 set (2,6 bm)	4 928,00	1 895,38	–	–	B
1 set (3,6 bm)	5 878,00	1 632,78	–	–	B

Ochranný pás pod pružné tmely

PCI Pectape® Protect



NA
OBJEDNÁNÍ

Ochranný pás pod elastické tmely zabraňující poškození hydroizolace při výměně pružných tmelů. Vhodný pro všechny typy pohyblivých spár na stěnách a podlahách v interiéru i exteriéru. Ideální v kombinaci se systémem PCI Pectape® WDB.

Doba skladovatelnosti: 24 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
10 bm	4 759,00	475,90	1 bm/m	–	B



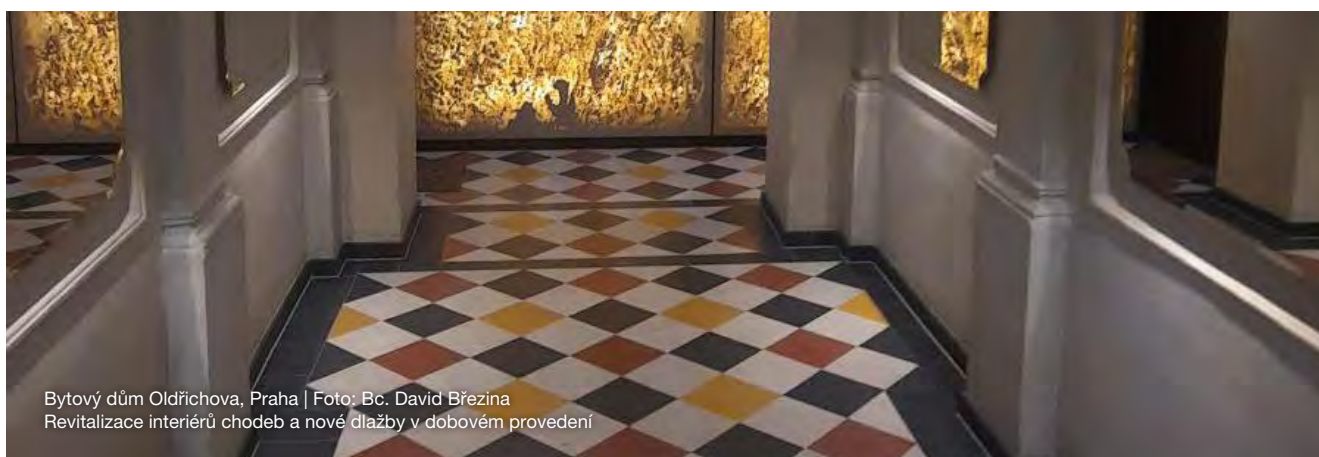
Městský krytý bazén Karviná, Karviná-Hranice | Foto: Ing. Lukáš Zachař
Kompletní rekonstrukce objektu systémy pro lepení obkladů a dlažeb v bazénech a wellness



Lepidla na obklady a dlažby

Název produktu	PCI Perico® K	PCI Perico® Standard	PCI Perico® Special	PCI Perico® FX Profi	PCI Perico® FX Rapid	PCI Perico® FlexPlus	PCI Perico® Flex S1	PCI Perico® Fluid	PCI FT® Klebemörtel	PCI FT® Rapid	PCI Nanolight®	PCI Nanolight® White	PCI Nanorapid®	PCI Flexmörtel® S1 Flott	PCI Flexmörtel® S2	PCI Flexmörtel® Premium	PCI Collastic®
Klasifikace	C1T	C1TE	C2T	C2TE	C2FT	C2TE S1	C2TE S1	C2E S1	C2T	C2FT S1	C2TE S1	C2TE S1	C2FE S1	C2E S1	C2TE S2	C2FE S1	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 rychleztuhoucích																	
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 stěp																	
Skleněná mozaika																	
Dlažba z čediče (EUTIT)																	
Oblast použití																	
Balkóny a terasy																	
Bazény																	
Velkoformátová keramika rozměr nad 50 x 50 cm																	

doporučené
 podmíněně možné
 nevhodné



Bytový dům Oldřichova, Praha | Foto: Bc. David Březina
Revitalizace interiérů chodeb a nové dlažby v dobovém provedení

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.
Spotřebny jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.



Lepidlo na nasávkavé obklady a dlažby

PCI Pericol® K



Základní cementové lepidlo, pro lepení nasávkavé keramiky.

Klasifikace C1T dle ČSN EN 12004.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	221,00	8,84	2,4–5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	A

Lepidlo pro tenkovrstvé lepení

PCI Pericol® Standard



Lepidlo pro tenkovrstvé lepení keramických obkladů a dlažeb s nasávkavostí > 3 % na beton, potěry a omítky. Pro vnitřní i vnější použití. Pro tenkovrstvé lepení, s extra dlouhou dobou lepidlosti.

Klasifikace C1TE dle ČSN EN 12004.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	280,00	11,20	2,5–5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	A
5 kg	130,00	26,00		216/1080	

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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	470,00	18,80	2,5–6 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	A

Zlepšené lepidlo s prodlouženou otevřenou dobou

PCI Pericol® FX Profi



Zlepšené lepidlo pro lepení všech typů keramických obkladů a dlažeb na balkóny, terasy, fasády a podlahová topení. Pro vnitřní i vnější použití. Vysoce odolné vodě a mrazu. Vhodné k lepení „obklad na obklad“.

Klasifikace C2TE dle ČSN EN 12004.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	546,00	21,84	2,5–5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	A
5 kg	208,00	41,60		216/1080	

Rychletuhnoucí zlepšené lepidlo

PCI Pericol® FX Rapid



Rychletuhnoucí zlepšené lepidlo pro lepení všech typů keramických obkladů a dlažeb na balkóny, terasy a podlahová topení. Spárovatelné po 3 hodinách. Vhodné k lepení „obklad na obklad“.

Vysoce odolné proti vodě a mrazu. Pro vnitřní i vnější použití.

Klasifikace C2FT dle ČSN EN 12004.

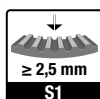
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	832,00	33,28	2,5–5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	A

Flexibilní cementové lepidlo se skvělým poměrem cena výkon

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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	582,00	23,28	2,5–5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	A

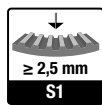
Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.

Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasávkavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.



Bílé flexibilní cementové lepidlo pro všechny druhy obkladů

PCI Pericol® Flex S1



Bílé flexibilní lepidlo se zvýšenou počáteční lepivostí určené pro univerzální použití. Pro lepení všech druhů keramických obkladů včetně skleněných mozaiek. Vhodné rovněž pro lepení velkoformátů (do 80x80 cm) a těžkého obkladu.

Pro vnitřní i vnější použití.

Klasifikace C2TE S1 dle ČSN EN 12004.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



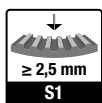
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílý 25 kg 5 kg	787,00 241,00	31,48 48,20	2,5–5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050 216/1080	B

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 bezdutinové 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.

Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	742,00	29,68	4,5–7,5 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	A

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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



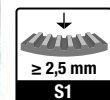
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	914,00	36,56	2,0–3,6 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	B

Rychlé flexibilní lepidlo

PCI FT® Rapid



NA OBJEDNÁNÍ



Rychlé flexibilní lepidlo pro tenkovrstvé lepení obkladů, dlažeb a nejrůznějších druhů keramiky. Po 3 hodinách spárovatelné. Lepidlo je mrazuvzdorné. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny.

Klasifikace C2FT S1 dle ČSN EN 12004.

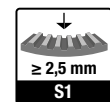
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	1 930,00	77,20	2,3–3,2 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	B

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.

Nové zpracovatelnost až 90 min.!

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



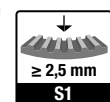
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
15 kg	1 282,00	85,47	0,9–2,1 kg dle obkladů (0,8 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/720	B

Nanostrukturální lepidlo pro lepení skleněné mozaiky

PCI Nanolight® White



NA OBJEDNÁNÍ



Bílá varianta nanostrukturálního flexibilního lepidla s lehčenými plnivy. 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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. 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	B



Velmi rychlé nanostrukturální lepidlo na dlažby s CSA technologií

PCI Nanorapid®



NA OBJEDNÁNÍ

NOVINKA

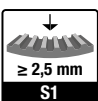
Velmi rychlé nanostrukturální cementové lepidlo s vysokým komfortem zpracování díky CSA technologii. Zpracovatelnost cca 60 min., již po 90 min. je plocha pochozí a spárovatelná. Dlouhá doba korekce. Variabilní konzistence. Pro tloušťku lože 1–20 mm. S efektivní krystalickou vazbou vody. Pro jakýkoli typ keramického nebo skleněného prvku na podlahách. Velmi dobře zvládá extrémní kolísání teplot. Pro formáty bez omezení velikostí. 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 min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 kg	1 710,00	85,50	2,5–3,5 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/960	B

Speciální cementové lepidlo pro velkoformátové dlažby a pro kladení dlažeb v exteriéru

PCI Flexmörtel® S1 Flott



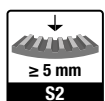
Speciální cementové lepidlo s efektivní krystalickou vazbou vody pro kladení velkoformátových dlažeb bez omezení velikostí (v interiéru) a pro kladení dlažeb v exteriéru. Zpracovatelnost cca 3 hodiny, pochozí již po 6 hodinách. **Klasifikace C2E S1 dle ČSN EN 12004.** Ideální ve spojení se spárovací hmotou PCI Nanofug® Premium. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 kg	1 269,00	63,45	2,3–3,8 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/960	B

Vysoce deformovatelné lepidlo i na mladé potěry

PCI Flexmörtel® S2



NA OBJEDNÁNÍ

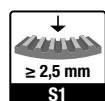
Vysoce deformovatelné lepidlo pro tenkovrstvé lepení obkladů, dlažeb a nejrůznějších druhů keramiky. Skvělé pro lepení velkoformátových obkladů. Pro použití na cementové potěry starší 3 dnů (pochozí). Vhodné i do vlhkého prostředí i pro prostory s nízkými teplotami (chladírenské boxy). Lepidlo je mrazuvzdorné. Pro tloušťku lože od 1 do 10 mm. Použití v interiéru, na podlahy a stěny. Pro podklady s extrémními výkyvy teplot. Možnost nastavení hustoty lepidla dle lepené keramiky. **Klasifikace C2TE S2 dle ČSN EN 12004.** Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 kg	2 086,00	104,30	2,7–4,9 kg dle obkladů (1,4 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/960	B

Speciální vysoce odolné lepidlo vyvinuté pro lepení dlažeb v exteriéru

PCI Flexmörtel® Premium



Speciální vysoce odolné lepidlo vyvinuté pro lepení dlažeb v exteriéru s technologií proti tvorbě výkvětů ve spárách. Vysoce odolné proti dramatickému kolísání teplot. Součástí systému „Terasy a balkóny se zárukou 12 let!“ **Klasifikace: C2FE S1 dle ČSN EN 12004** Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců



*záruka je poskytována námi certifikovaným řemeslníkům na tento systém.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 kg	2 075,00	103,75	2,3–3,8 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	48/960	B

Akrylátová zpružňující přísada

PCI Lastoflex®



NA OBJEDNÁNÍ

Akrylátová zpružňující přísada k míchání s PCI lepidly. 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 částečné pnutí 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	Cen. sk.
bílý 4 kg kanystr	2 062,00	515,50	4 kg na 25 kg lepidla	90/360	B

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	Cen. sk.
černý 4 kg kanystr	3 910,00	977,50	1,6 kg na 20 kg lepidla	96/384	A

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny. Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.



Dvousložkové PUR lepidlo na ocel a polyester

PCI Collastic®



Vodotěsné, rychle tvrdnoucí polyuretanové lepidlo s reakční pryskyřicí pro lepení obkladů a dlažby z keramiky i přírodního kamene. Pro nepropustné hladké i vibrující podklady, jako např. hliník, ocel, PVC krytiny, polyester. Pro problematické podklady citlivé na vlhkost a ořesý, jako např. dřevotřískové, sádkartonové, sádrovláknité, cementovláknité a jiné desky včetně parket a překližek. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. Ideální pro ocelová schodiště.

Klasifikace R2T dle ČSN EN 12004.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílý 3 kg kombi nádoba	2 797,00	932,33	1,8–4,2 kg dle obkladů (1,6 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	125/375	B

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

PCI Flexcoll®



NA
OBJEDNÁNÍ

NOVINKA

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.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
8 kg kbelík bílá	3 800,00	475,00	1,8–4 kg/m ² dle obkladů (1,8 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	60/480	A

ULTRA FLEXIBILNÍ LEPIDLO

**PŘILEPÍ COKOLIV NA COKOLIV
PCI FLEXCOLL**

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!

- Univerzálně použitelné – bez nutnosti penetrace
- Vhodné na problematické a přetvárné podklady
- Vysoká počáteční přilnavost
- Trvalá flexibilita – nestárnoucí v čase
- Ideální pro velkoformátové obklady a dlažby

NOVINKA!



Více informací naleznete na www.pci-cz.cz



Spárovací hmoty

Název produktu	PCI Pericolor® Flex	PCI Pericolor® FlexA	PCI Nanofug® Premium	PCI Durapox® NT	PCI Durapox® Premium	PCI Durapox® Premium Multicolor	PCI Durapox® Premium Harmony	PCI Durapox® EL
Klasifikace	CG2 WA	CG2 WA	CG2 WA	RG/R2T	RG/R2T	RG/R2T	RG/R2T	RG/R2T
Použití								
Šířka spáry (mm)	1–12	1–12	1–10	2–20	1–20	1–20	1–20	3–15
Exteriér a interiéř včetně podlahového vytápění								pouze interiéř
Certifikováno pro nádrž 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 plísním	■■■	■■■■	■■■■■	■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■	■■■■■

■ doporučené ■■ podmíněně možné ■■ nevhodné

Barevná spárovací hmota PCI Pericolor® Flex

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

Klasifikace CG2 WA dle ČSN EN 13888.

Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 kg	1 011,00	50,55	0,3–1,2 kg dle šířky a hloubky spáry	64/1280	A
31 cement. šedý	1 269,00	63,45			
ostatní barevné odstíny					
3 kg				216/648	
02 bahama	235,00	78,33			
03 karamel	235,00	78,33			
05 středně hnědý	235,00	78,33			
11 jasmín	235,00	78,33			
12 anemone	235,00	78,33			
16 stříbřitě šedý	235,00	78,33			
19 basalt	235,00	78,33			
20 bílý	208,00	69,33			
22 pískově šedý	235,00	78,33			
31 cement. šedý	208,00	69,33			
47 antracit	235,00	78,33			
58 mahagon	235,00	78,33			
(baleno po 6 ks)					

Flexibilní spárovací hmota se zvýšenou odolností proti plísním a mikroorganismům

PCI Pericolor® FlexA

Flexibilní spárovací hmota se zvýšenou ochranou proti plísním a ulpívání nečistot. 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. Pochůznost již po cca 6 hod. Bohatá barevná škála spárovacích hmot kompatibilní s řadou silikonů PCI Silcofug® E. Možnost namíchat směs přímo v obalu.

Klasifikace CG2 WA dle ČSN EN 13888.

Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
3 kg			0,3–1,2 kg dle šířky a hloubky spáry	54/162	A
02 bahama	309,00	103,00			
03 karamel	309,00	103,00			
05 středně hnědý	309,00	103,00			
11 jasmín	309,00	103,00			
12 anemone	309,00	103,00			
16 stříbřitě šedý	309,00	103,00			
19 basalt	309,00	103,00			
20 bílý	260,00	86,67			
22 pískově šedý	309,00	103,00			
31 cement. šedý	260,00	86,67			
47 antracit	309,00	103,00			
58 mahagon	309,00	103,00			



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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
5 kg	814,00	162,80	obklady a dlažba 30 × 30 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,4 kg	65/325	B
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 hněd 58 mahagon			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		

Epoxidové pojivo pro lepení a spárování chemicky zatěžovaných ploch a bazénů

PCI Durapox® NT



NA OBJEDNÁNÍ

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

Klasifikace R2T dle ČSN EN 12004.

Doba skladovatelnosti: min. 15 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
4 kg	3 371,00	842,75	1,6-4,4 kg (v závislosti na velikosti spáry a obkladu)	72/288	A
16 stříbřitě šedý 22 pískově šedý 30 starobílý 31 cement. šedý					

Vodivá epoxidová spárovací hmota

PCI Durapox® EL



NA OBJEDNÁNÍ

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. Doba trvanlivosti: min. 24 měsíců.



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

Spárovací malta pro štípaný kabřinec a pohledové zdivo

PCI FT® Fugenbreit



NA OBJEDNÁNÍ

Vodotěsná a mrazuvzdorná, univerzálně použitelná v interiéru a exteriéru.

Vytvrzuje bez trhlin, spáry se nevytlumují a nepraskají. Poddajná, snadno zpracovatelný. Ideální pro široké spáry.

Pro použití v interiéru a exteriéru, na stěny a podlahy.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg pytel 31 cement. šedý	1 478,00	59,12	(na 10 mm šířky a 8 mm hloubky spáry) kabřincový obklad 24 × 11,5 cm cca 1,5 kg/m ² desky 40 × 40 cm cca 600 g/m ²		A



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 obrusu, snáší 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.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg pytel	5 485,00	219,40	dle velikosti spáry a použitého obkladu	1000/40	B
16 stříbřitě šedý 20 bílý 22 pískově šedý 31 cement. šedý					

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.** Doba skladovatelnosti: min. 15 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
5 kg 01 sněhově bílý 02 bahama 16 stříbřitě šedý 19 basalt 22 pískově šedý 23 bílo-šedý 31 cement. šedý 47 antracit	2 483,00	496,60	mozaika 5 x 5 cm (pro 3 mm šířku a 6 mm hloubku spáry) cca 1,0 kg obklady a dlažba 20 x 20 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,7 kg	72/360	A
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 smří hněd	1 094,00	547,00	střední mozaika 30 x 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 střeptu. Doba trvanlivosti: min. 15 měsíců



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



Epoxidová spárovací hmota s „chameleon“ efektem **PCI Durapox® Premium Harmony**



Speciální epoxidová spárovací hmota se světlovodnými plnivy pro všechny designové skleněné obklady. Dokáže splýnout s okolím a přijímat barevnost okolí. Obzvláště vhodná pro skleněné mozaiky a skleněné prvky.

Doba trvanlivosti: min. 15 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
transparent 2 kg	1 356,00	678,00	skleněná mozaika 2 × 2 cm (pro 2 mm šířku a 5 mm hloubku spáry) cca 1,6 kg	72/144	A

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.

Doba skladovatelnosti: 18 měsíců koncentrát (0,75 kg), 9 měsíců roztok (0,5 l)



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
0,75 kg koncentrát	1 230,00	1 640,00	25–35 ml/m ²	–	A
0,5 l	211,00	422,00			

Přípravek k odstranění epoxidového šlemu z obkladů a dlažeb

PCI Spezial-Reiniger Epoxi



Speciální gel pro odstranění již zaschlého šlemu z epoxidové spárovací hmoty. Lze nanášet štětcem a válečkem.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
5 l	6 814,00	1 362,80	250 g/m	96/480	B

Speciální přísada pro vytvoření třpytivých spár

PCI Premium Glitter

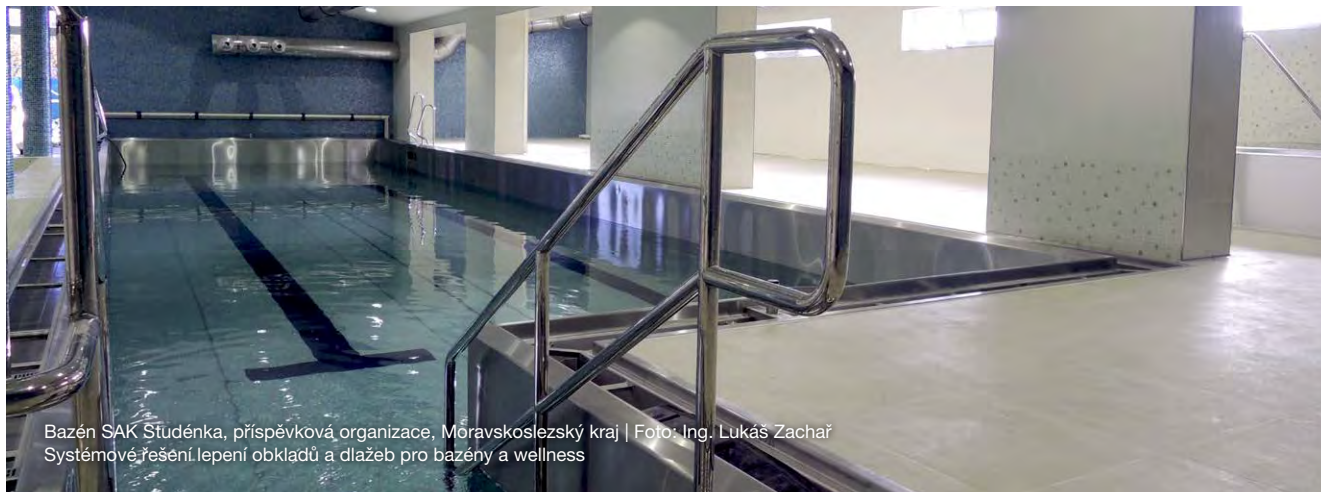


NA OBJEDNÁNÍ

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/l	Cen. sk.
50 g/balení zlatý – hrubý zlatý – jemný měděný – jemný měděný – hrubý stříbrný – jemný stříbrný – hrubý	238,00	238,00	25 g/kg spárovací hmoty	–	A



Bazén SAK Středka, příspěvková organizace, Moravskoslezský kraj | Foto: Ing. Lukáš Zachar
Systémové řešení lepení obkladů a dlažeb pro bazény a wellness

Pružné tmely

Název produktu	PCI Silcofug® E	PCI Carraferm®	PCI Eliritan® 140	PCI Silcoferm® KTW	PCI Silcofug® Multicolor
Použití					
Šířka spáry (mm)	1-30	1-20	10-30	1-20	1-30
Interiér a exteriér					
Na acetátovém základu					
Neutrální					
Polyuretan					
Balkóny a terasy					
Bazény					
Chemicky zatížené prostory					
Certifikováno pro styk s pitnou vodou					
Penetrace	-	-	PCI Elastoprimer® 145	-	-

doporučené
 podmíněně možné
 nevhodné

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. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
310 ml kartuše	297,00	297,00	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartonu	A
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 smří hnědý 58 mahagon transparent					

Speciální silikonový tmel v odstínech PCI Durapox® Premium Multicolor

PCI Silcofug® Multicolor



NA OBJEDNÁNÍ

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. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



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

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. Doba skladovatelnosti: min. 9 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
310 ml kartuše	486,00	486,00	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartonu	B
křídově bílý pískově šedý jura béžový antracit transparent					

Silikonový tmel pro trvalý styk s vodou

PCI Silcoferm® KTW



Silikonový tmel pro elastické uzavření spár na stěnách a podlahách v jímkách na pitnou vodu, plaveckých areálech. Velmi se hodí do prostor trvale zatížených vodou. S atestem pro kontakt s pitnou vodou. Pro interiéru a exteriér. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
310 ml kartuše	752,00	752,00	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartonu	B
transparent					

PUR těsnicí tmel

PCI Elritan® 140



DOPRODEJ

Polyuretanový těsnicí tmel na chemicky zatížené spáry v podlahách průmyslových objektů a skladovacích prostor. Používá se také ve velkokuchyních, na schodištových stupních, terasách, kolem průchoďů trubek. K lepení v dřevo a kovopřímýslu. Možno použít i pro spárování vodních staveb, jako jsou např. ČOV. Použití v interiéru i exteriéru. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
šedý 600 ml monoporční balení	420,00	420,00	dle šířky spáry	–	A

Penetrace pro polyuretanové těsnicí tmely

PCI Elastoprimer 145



DOPRODEJ

Adhezivní podkladní penetrace k úpravě podkladu při těsnění spár. Podstatně zlepšuje přilnavost PUR těsnících hmot. Pro spáry na stěnách, podlahách a stropích. Slouží jako penetrace boků spár před nanášením spárovací hmoty PCI Elritan® 140 na nesavých kovových podkladech, jako je hliník, ocel, zinek, měď, mosaz či smalt, případně sklo a keramika (glazovaná i neglazovaná). Použití v interiéru i exteriéru. Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
červený 250 ml	1 160,00	1 160,00	5 ml/bm spáry	–	A

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, omítce, cementovém potěru, podlahách z tvrdého dřeva, umělém kamení, přírodním kamení, sádky 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. Doba skladovatelnosti min. 24 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílá 1 l	1 158,00	1 158,00	1,6 l/m ² při tloušťce 2 mm	–	A



Rodinný dům, Budkov, okres Prachatice | Foto: Josef Němec
Systémové řešení pro lepení a spárování velkoformátových obkladů a dlažeb s pásovou izolací PCI Pecilastic® E

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.

Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.

Doplňky

Samolepicí měděný pásek PCI Kupferband



NA
OBJEDNÁNÍ

Samolepicí měděný pásek pro kladení vodivých obkladů a dlažeb. Doplněk k PCI Elektroleit a PCI Durapox EL. Šířka 19 mm.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
16,5 m	3 162,00	191,64	1 bm/m	–	A

Odolný polyethylenový provazec DIN-Polyband 08



Speciální vysoce odolný polyethylenový provazec k vyplnění dilatačních a rohových spár při montáži obkladů a dlažeb. Vkládá se do spár před nanášením 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	Cen. sk.
šedý 100 m 9 m role ø 8 mm	3 502,00 381,00	35,02 42,33	1 bm/m	–	A

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	Cen. sk.
24 m (šíře 50 mm)	1 607,00	66,96	1 bm/m	–	A

Balkónový profil Přímý 2 m



BÍLÝ, 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



BÍLÝ, 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



BÍLÁ, ŠEDÁ
A ANTRACITOVÁ
KONCOVKA 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



BÍLÝ, 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 x 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

PCI Pecitherm® Roh vnitřní 90° (nebo jiné úhly)

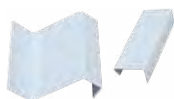


NA
OBJEDNÁNÍ

Roh vnitřní – součást PCI balkónového profilu.
Materiál: hliník – práškově lakováno
Barva: šedá
Bez omezení doby skladovatelnosti.
Rozměr rohu: 20 x 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

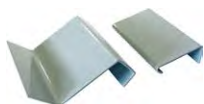
PCI Pecitherm® Spojka malá (sada)



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



Soukromá vila, Planá nad Lužnicí | Foto: Bc. David Březina.
Systémové řešení lepení obkladů a dlažeb v dobovém duchu



PŘÍRODNÍ KÁMEN

HASSO
zpět na OBSAH



Zmrzlinařna Štarnov – salónek, Olomoucký kraj | Foto: Ing. Lukáš Zachař
Systémové řešení lepení velkoformátových dlažeb z přírodního kamene

Lepidla a produkty pro přírodní kámen str. 38

Spárovací hmoty a tmely str. 39

Zahradní systémy, systém zadržování vody v krajině str. 39



PŘÍRODNÍ KÁMEN

Lepidla pro přírodní kámen

Název produktu	PCI Carrament®	PCI Collastic®	PCI Carraroc®	PCI Carraflex®
Klasifikace	C2F	R2T	-	C2 FT S1
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 mokřem 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 mokřem prostředí				
Speciální keramické obklady				
Přírodní kámen citlivý na zbarvení				
Přírodní kámen necitlivý na zbarvení				
Umělý kámen				
Prvky z žediče (EUTIT)				

Spárovací hmoty a tmely

Název produktu	PCI Nanofug Premium	PCI Carrarferm®
Klasifikace	OG2 WA	-
Šířka spáry (mm)	1-10	1-20
Interiér a exteriér		
Kámen citlivý na zbarvení		
Trvale mokřem prostředí		
Určeno pro pružné spáry (dilatace apod.)		

doporučené
 podmíněně možné
 nevhodné

Lepidla a produkty pro přírodní kámen

Lepidlo pro přírodní kámen

PCI Carrament®

Lepidlo na lepení přírodního kamene, pro středně silné lože, k pokládce řezaných desek z přírodních materiálů, kladených do pásů v síle od 5 do 40 mm. Vhodné pro použití v obytných prostorách, na schodiště 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.** Doba skladovatelnosti: min. 9 měsíců.



bílý



šedý

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
šedý bílý 25 kg	1 458,00 1 702,00	58,32 68,08	4,7-8,1 kg dle obkladů (1,3 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	B

Dvosložkové PUR lepidlo na ocel a polyester

PCI Collastic®

Vodotěsné, rychle tvrdnící polyuretanové lepidlo s reakční pryskyřicí pro lepení obkladů a dlažby z keramiky i přírodního kamene. Pro nepropustné hladké i vibrující podklady, jako např. hliník, ocel, PVC krytiny, polyester. Pro problematické podklady citlivé na vlhkost a ořesy, jako např. dřevotřískové, sádkartonové, sádrovláknité, cementovláknité a jiné desky včetně parket a překližek. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. Ideální pro ocelová schodiště. **Klasifikace R2T dle ČSN EN 12004.** Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílý 3 kg kombi nádoba	2 797,00	932,33	1,8-4,2 kg dle obkladů (1,6 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	125/375	B

Lepicí malta na přírodní kámen s obsahem trasu

PCI Carraroc®

NA OBJEDNÁNÍ

Pro interiéry a exteriéry. S obsahem trasu proti vápenným výluhům. Pro kladení kamene do silného lože. Pro usazování přírodního kamene. Pro fixaci zdí a obrubníků z přírodního kamene. Na usazování schodů. Pro tloušťku maltového lože 5-40 mm. Doba skladovatelnosti min. 12 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	533,00	21,32	v závislosti na tloušťce lože	42/1050	B

Rychlé lepidlo pro přírodní kámen s velmi nízkým skluzem

PCI Carraflex®

NA OBJEDNÁNÍ

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. Doba skladovatelnosti min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	2 776,00	111,04	1,7-4,0 kg dle obkladů (0,9 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	42/1050	B

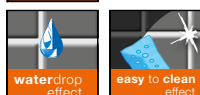
Spárovací hmoty

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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. 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 smčí hněd 58 mahagon	814,00	162,80	obklady a dlažba 30 x 30 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,4 kg obklady a dlažba 20 x 20 cm (pro 5 mm šířku a 8 mm hloubku spáry) cca 0,6 kg střední mozaika 5 x 5 cm (pro 2 mm šířku a 6 mm hloubku spáry) cca 0,7 kg	65/325	B

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. Doba skladovatelnosti: min. 9 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
310 ml kartuše křídově bílý pískově šedý jura béžový antracit transparent	486,00	486,00	25 ml/bm (pro spáru 5 x 5 mm)	12 ks v kartonu	B

Zahradní systémy, systém zadržování vody v krajině

Podkladní lože pro všechny druhy dlažebních kostek

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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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	Cen. sk.
25 kg	737,00	29,48	1,4 kg / 1 mm	40/1000	B

Vodonepropustná spárovací malta

PCI Pavifix® CEM

Vodonepropustná spárovací malta vhodná na spárování dlažby z kostek a desek z přírodního kamene. Pro šířku spáry 5–80 mm. Pro spárování dlažeb z mozaikových, malých i velkých kamenných kostek. Nanášej se zaléváním nebo zaplavením. Vhodná pro všechny dopravní plochy. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy. Odolná posypovým solím. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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	Cen. sk.
šedý 25 kg	938,00	37,52	7–13 kg (dle šířky a hloubky spáry)	42/1050	B

Vodopropustná spárovací malta

PCI Pavifix® 1K Extra

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. Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



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	Cen. sk.
25 kg béžový šedý antracit	3 245,00	129,80	2–8,5 kg (dle šířky a hloubky spáry)	24/600	B

HYBRIDNÍ SMP TMELY A LEPIDLA



v kbelíku	PCI Uniferm®	PCI Elastoferm®	PCI Rapidferm®	PCI Glasferm®	PCI Flexcoll®
Odstín	bílý, šedý	bílý, cementově šedý, šedý beton	bílý	transparentní	bílý
Vlastnosti produktu					
Pevné spoje	■■■■■	■■■	■■■■■	■■■	■■■■■
Pružné spoje	■■■	■■■■■	■■■	■■■	■■■
Vysoká počáteční lepicost	■■■	■■■	■■■■■	■■■	■■■■■
Tuhost spoje	■■■■■	■	■■■■■	■■■	■■■■■
Rychlovazné	■■■■■	■■■	■■■■■	■■■	■■■■■
Rychlost vytlačování z kartuše	■■■■■	■■■■■	■■■	■■■	v kbelíku
Vhodné k lepení					
Plasty	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Akrylátové sklo (plexisklo)	■■■	■■■	■■■		■■■■■
Hliník eloxovaný/čistý	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■■
Beton	■■■	■■■	■■■		■■■■■
Chrómové	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■■■
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	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■

* Plochu před aplikací upravte penetrací PCI.

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

Univerzální hybridní SMP lepidlo a tmel v jednom

PCI Uniferm®



Univerzální SMP lepidlo a tmel na SMP bázi určené pro lepení a spárování většiny materiálů. Vytvrzuje vzdušnou vlhkostí. UV stabilní s velkou počáteční fixací. Velmi dobrá přilnavost. Možné použití i na vlhký podklad. Určený i pro použití v sanitární oblasti. Přetíratelný. Vhodný pro lepení zrcadel.
Doba trvanlivosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
290 ml kartuše bílá šedá	295,00	295,00	dle použití a průřezu spáry	1200/576 12 ks v kartonu	A

Vysoce elastický SMP hybridní tmel

PCI Elastoferm®



Univerzální SMP hybridní tmel s vysokou pružností až 600%. Pro pružné tmelení většiny materiálů navzájem. Ideální pro balkóny a terasy. Pro vysocí namáhané spáry. Pro spáry okolo oken a dveří. Pro spáry ve fasádách. Mrazuvzdorný. Přetíratelný. UV stabilní.
Doba trvanlivosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
290 ml kartuše bílá šedá-beton cementově šedá	360,00	360,00	dle použití a průřezu spáry	1200/504 12 ks v kartonu	A



Hybridní SMP lepidlo s extrémně vysokou počáteční lepivostí

PCI Rapidferm®



Hybridní SMP lepidlo s extrémně vysokou počáteční lepivostí. Pro pevné lepení většiny materiálů. Pro fixaci i velmi těžkých prvků. Nestěká a lepí hned. Ideální pro vibrující spoje, pro těžké obkladové prvky, pro lepení sanitárního příslušenství. Mrazuvzdorný. Přetíratelný. UV stabilní. Doba trvanlivosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
290 ml kartuše	347,00	347,00	dle použití a průřezu spáry	1500/735	A
bílá				12 ks v kartonu	

Hybridní čirý SMP tmel a lepidlo v jednom

PCI Glasferm®



Hybridní čirý SMP tmel a lepidlo v jednom pro lepení a tmelení skla a skleněných prvků. S ochranou proti plísním. Ideální pro lepení a těsnění skleněných stěn v oblasti koupelen a wellness. Použitelný i na vlhké podklady. Mrazuvzdorný. Doba trvanlivosti: min. 15 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
290 ml kartuše	411,00	411,00	dle použití a průřezu spáry	1500/450	A
transparentní				12 ks v kartonu	

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

PCI Flexcoll®



NA OBJEDNÁNÍ

NOVINKA

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, sádkové 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

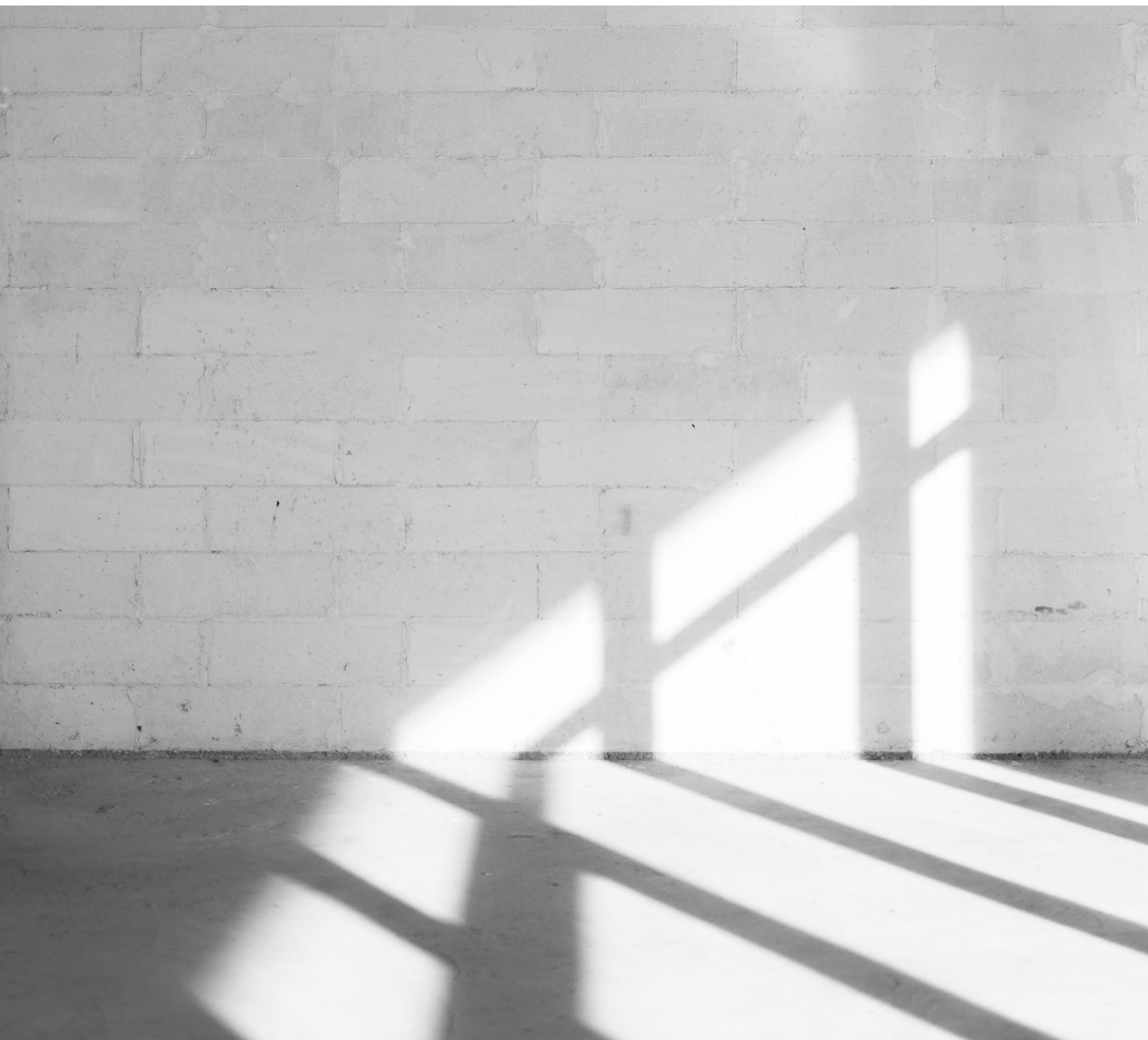


Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
8 kg kbelík	3 800,00	475,00	1,8–4 kg/m ² dle obkladů (1,8 kg/m ² při tloušťce vrstvy 1 mm)	60/480	A
bílá					

Zažádejte si o praktický vzorník u svého odborného poradce značky PCI!



OMÍTKY A MALTY



Zdicí malty

str. 44

Jádrové omítky

str. 44



Skupina materiálů	zdicí malty		jádrové omítky		
Název produktu	PCI Pecicret® PR	PCI Pecicret® KMM	PCI Pecicret® K 01	PCI Pecicret® HK 01	PCI Pecicret® HK 02
Plně cihly	-	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■
Duté cihly	-	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■
Škvárové tvárnice	■ ■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■
Panel, beton	-	-	■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■
Porotherm	-	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■
Plynosilikát	■ ■ ■ ■	-	-	■ ■	■ ■ ■ ■
Pevnost v tlaku	5 MPa	10 Mpa	5 MPa	-	-
Zrnitost (mm)	0-1	0-2,5	0-2	0-1,5	0-0,8
Aplikační tl. v mm	2-5	5-10	10-25	5-15	2-12
Strojní zpracování	-	-	-	-	■ ■ ■ ■
Jednovrstvé zpracování	-	-	■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Spotřeba	20 kg / m³ tvárnice	18 kg / 10 mm	16 kg / 10 mm	16 kg / 10 mm	6,7 kg / 5 mm
Poznámka			je možno použít jako zdicí 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 tvárnice, vysoká vydatnost, po vytvrzení je odolné vůči mrazu. Pevnost v tlaku 5 MPa. Zrnitost: 0-1 mm. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 kg	194,00	9,70	20 kg/m³ tvárnice	64/1280	A

Vápenocementová zdicí malta
PCI Pecicret® KMM



Vápenocementová zdicí malta pro zdění materiálu z cihel, tvárnice, přírodního kamene; není určena pro zdění ze skleněných tvárnice, sádrových prvků a pro spárování zdiva. Pevnost v tlaku 10 MPa. Zrnitost: 0-2,5 mm. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	167,00	5,57	18-20 kg při tloušťce ložné spáry 10 mm	40/1200	A

Vápenocementová jádrová omítka
PCI Pecicret® K 01



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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	171,00	5,70	16-18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	A

Vápenocementová jádrová omítka
PCI Pecicret® HK 01



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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	176,00	5,87	16-18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	A

Jednovrstvá omítka vyztužená vlákny
PCI Pecicret® HK 02



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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	236,00	7,87	6,7 kg při tloušťce vrstvy 5 mm	40/1200	A

PODLAHY, VYROVNÁVACÍ HMOTY

HASBO
zpět na OBSAH



Alšova jihočeská galerie, Hluboká nad Vltavou | Foto: David Březina
Kompletní renovace podlahové části speciálními podlahovými systémy

Podlahové potěry

str. 46

Samonivelační stěrky

str. 48

Opravné malty

str. 50

Finální nátěry podlah a stěn

str. 52

Doplňky

str. 53



PODLAHY, VYROVNÁVACÍ HMOTY

Podlahové potěry

Název produktu	PCI Pericem® EBF 02	PCI Pericem® EBF 04	PCI Pericem® EBF 08	PCI Pericem® EBF Special	PCI Pericem® EBF Rapid	PCI Novoment® M1 Plus
Aplikační vrstva	10–30 mm	20–70 mm	40–150 mm	20–70 mm	15–80 mm	20–80 mm
Použití v exteriéru i interiéru						
Prostory trvale zatěžované vodou						
Potěry s podlahovým vytápěním						
Běžné betonářské práce (patky sloupků, lože pro betonové obruby, výplň ztraceného bednění apod.) – Beton tř. C16/20						
Balkóny a terasy (vytvoření spádové vrstvy)						
Strojní zpracování						
Pochůznost po	24 hod.	24 hod.	24 hod.	24 hod.	4 hod.	3 hod.
Pokládka keramické dlažby po	dle tloušťky vrstvy max. 28 dní	dle tloušťky vrstvy max. 28 dní	dle tloušťky vrstvy max. 28 dní	dle tloušťky vrstvy max. 28 dní	24 hodin	24 hodin
Pojivo určené k smíchání s plnivem v poměru 1:4 objem. dílů						
Kontaktní můstek pro vytvoření spřaženého potěru	PCI Pericem® Grund					

doporučené
 podmíněně možné
 nevhodné

Spojovací můstek PCI Pericem® Grund



Spojovací můstek na cementové bázi pod potěry. Pro vnitřní i vnější použití. Pro pevné spojení betonových podkladů se spřaženými betonovými potěry řady PCI Pericem® EBF a PCI Novoment®. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	1 581,00	63,24	2–2,5 kg	42/1050	A

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. Beton třídy CT-C25-F4. Zrnitost: 0–2 mm. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	163,00	5,43	18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	A

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. Beton třídy CT-C25-F4. Zrnitost: 0–4 mm. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	163,00	5,43	18 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	A

Potěrový beton pro tloušťku vrstvy 40–150 mm PCI Pericem® EBF 08



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. Beton třídy CT-C25-F4. Zrnitost 0–8 mm. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	163,00	5,43	19 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	40/1200	A

Speciální potěrový beton pro tloušťku vrstvy od 20 do 70 mm

PCI Pericem® EBF Special



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. Beton třídy CT-C30-F5
Zrnitost: 0–4 mm.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	181,00	7,24	20 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	42/1050	A

Rychlý potěrový beton pro tloušťku vrstvy od 15 do 80 mm

PCI Pericem® EBF Rapid



Speciální potěrový beton s urychlenou dobou tuhnutí a rychlým vysycháním pro vyrovnávací, nášlapné a spádové vrstvy. Přidaná výztužná 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. Maltu 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
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	459,00	18,36	18 kg / 1 cm	42/1050	A

Rychle tvrdnoucí malta

PCI Novoment® M1 plus



NA OBJEDNÁNÍ



Rychletuhnoucí 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. Maltu 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.
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	1 068,00	42,72	20 kg / 1 cm	40/1000	B

Přísada do potěrových betonů

PCI Pericem® Plastifikator



Speciální superplastifikační přísada do potěrových betonů řady PCI Pericem® a betonových směsí. Výrazně omezuje vznik trhlin. Snižuje množství záměsové vody (o 15–20 %) – umožňuje dřívější pokračování dalších prací. Značně zlepšuje ztuhnutí a zvyšuje pevnosti. Dávkování v závislosti na požadované konzistenci.



Doporučené dávkování: PCI Pericem® EBF 02, EBF 04, EBF 08: 0,05–0,082 l na 1 pytel (30 kg)
PCI Pericem® EBF Special: 0,05–0,074 l na 1 pytel (25 kg)
Betonové směsi: 1–1,55 l na 100 kg cementu

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.

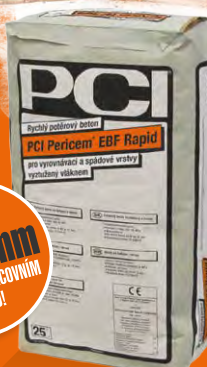
Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
5 l	1 057,00	211,40	–	–	A

NA BETON NEJRYCHLEJŠÍ POTĚR

PCI PERICEM EBF RAPID
SPECIÁLNÍ POTĚROVÝ BETON S URYCHLENOU
DOBOU TUHnutí A RYCHLÝM VYSYCHÁNÍM

- Pro tloušťku vrstvy od 15 do 80 mm.
- S obsahem výztužných vláken.
- Pochází již po cca 4 h.
- Po vyzrání odolný vůči povětrnostním vlivům.

VYROVNÁ
15-80 mm
V JEDNOM PRACOVNÍM
KROKU!



www.pci-cz.cz

Samonivelační stěrky

Název produktu	PCI Pericem® 505	PCI Pericem® 510	PCI Pericem® 515	PCI Pericem® 540	PCI Pericem® 440	PCI Pericem® Vario	PCI Periplan® Extra	PCI Periplan® Flow	PCI Zemtec® 1K	PCI Zemtec® Outdoor
Aplikační vrstva	2–10 mm	2–20 mm	1–15 mm	4–40 mm	3–40 mm	1–40 mm	3–60 mm	0,5–50 mm	3–30 mm	3–20 mm
Pochozí po	6 hod.	6 hod.	3 hod.	4 hod.	6 hod.	3 hod.	3 hod.	2 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 vodězdorných lepidel										
Potěry s podlahovým vytápěním, zálévání elektrických topných rohoží										
Jako finální vrstva										
Jako vrstva pod vhodný finální nátěr										
Spotřeba materiálu (kg/m ²) při tloušťce vrstvy 1 mm	1,7	1,7	1,7	1,7	1,5	1,5	1,6	1,5	1,6	1,8
Do exteriéru										
Vytvářet vyhlazovat spád do 2 %										

doporučené nevhodné

Samonivelační stěrka pro tloušťky vrstvy 2–10 mm PCI Pericem® 505



Cementová samonivelační stěrka pro tloušťky 2–10 mm. Pouze pro vnitřní použití, vhodná pro podlahová vytápění. Pro jemné vyrovnání nerovností podkladu.
Pevnost v tlaku: min. 25 MPa
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	509,00	20,36	1,7 kg / 1 mm	40/1000	A

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.
Pevnost v tlaku: min. 25 MPa
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	709,00	28,36	1,7 kg / 1 mm	40/1000	A

Samonivelační stěrka pro tloušťky vrstvy 1–15 mm PCI Pericem® 515



Speciální cementová samonivelační podlahová stěrka pro tloušťky 1–15 mm. Pouze pro vnitřní použití, vhodná pro podlahová vytápění, pro jemné vyrovnání nerovných podlah. Po naplnění křemičitým pískem pro tloušťky až 30 mm. Pochozí po cca 3 hodinách.
Pevnost v tlaku: min. 30 MPa
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	956,00	38,24	1,7 kg / 1 mm	40/1000	A

Samonivelační stěrka pro tloušťku vrstvy 4–40 mm PCI Pericem® 540



Speciální cementová samonivelační podlahová stěrka pro tloušťky 4–40 mm. Pouze pro vnitřní použití, vhodná pro podlahové topení, pro vyrovnání větších nerovností v podkladu. Vhodná pro používání kolečkových židlí. Pochozí po 4 hod.
Pevnost v tlaku: min. 25 MPa
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	739,00	29,56	1,7 kg / 1 mm	42/1050	A

Anhydritová samonivelační podlahová stěrka PCI Pericem® 440



Anhydritová samonivelační podlahová stěrka pro tloušťku vrstvy 3–40 mm. Pouze pro vnitřní použití, vhodná pro podlahová vytápění, pro vyrovnání nerovných podlah.
Pevnost v tlaku: min. 20 MPa
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.

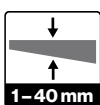


Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	518,00	20,72	1,5 kg / 1 mm	42/1050	A

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.

Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.

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.
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	793,00	31,72	1,5 kg / 1 mm	42/1050	A

Samonivelační stěrka s vláknem
PCI Periplan® Extra

NA OBJEDNÁNÍ



Samonivelační stěrka s vláknem pro vyrovnání a opravě dřevěných a dřevotřískových podlah od 3 do 60 mm. Vhodná pro podlahová vytápění. Vyztužená vlákna, proto vhodná pro problematické podklady. Rychle vytvrzuje, pochůzná po 3 hodinách. Použití v interiéru, na podlahy v suchých prostorech. Pevnost v tlaku: min. 25 MPa
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	2 117,00	84,68	1,6 kg / 1 mm	40/1000	B

Blesková samonivelační stěrka s možností kladení dlažby již za 2 hodiny.
PCI Periplan® Flow

NA OBJEDNÁNÍ



Ultra rychlá samonivelační stěrka pro tloušťky 0,5–50 mm v jednom kroku. Pokládka dlažby již po 2 hodinách od aplikace. Velmi dlouhá doba zpracovatelnosti až 45 min. Ideální pro rekonstrukce a renovace a všude tak, kde se klade důraz na maximální rychlost postupu následných operací.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	1 549,00	61,96	1,5 kg / 1 mm	40/1000	A

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 vlákny 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
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	2 192,00	87,68	1,6 kg / 1 mm	40/1000	B

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

NA OBJEDNÁNÍ



Samonivelační stěrka pro velké zatížení. Vysoká odolnost proti oděru, vhodná pro pojezd 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.
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
šedý 20 kg	2 515,00	125,75	1,8 kg / 1 mm	-	A

STAŇ SE VARIO HRDINOU!

PCI PERICEM VARIO HYBRIDNÍ SAMONIVELAČNÍ PODLAHOVÁ STĚRKA

- Vhodná pro téměř jakýkoliv podklad.
- 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!



VÍCE
VE VIDEOU!



www.pci-cz.cz

Opravné malty

Název produktu	PCI Polyfix® 5 Min.	PCI Polycret® K30 Rapid	PCI Polycret® K40	PCI Pericret®	SikaEmaco® N 305 FC	SikaEmaco® N 5200	SikaEmaco® S 488
Aplikační vrstva	2–10 mm	2–30 mm	3–40 mm	3–50 mm	1–5 mm	3–100 mm	6–40 mm
Pochozí po	5 min	1,5 hod.	6 hod.	2 hod.	24 hod.	4 hod.	24 hod.
Možnost pokládky keramické dlažby	2 hod.	4 hod.	48 hod.	2 hod.	24 hod.	4 hod.	24 hod.
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 tloušce vrstvy 1 mm	1,75	1,6	1,65	1,3	1,6	1,6	1,8

 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.

Doba skladovatelnosti: min. 9 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
5 kg	343,00	68,60	1,75 kg / 1 mm	72/360	A

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

Doba skladovatelnosti: 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	1 022,00	40,88	1,6 kg / 1 mm	42/1050	A

Reprofiláční malta pro opravu betonu a zdiva

PCI Polycret® K 40



Reprofiláční nesmrštlivá 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 výtluků v podlahách. Vyznačuje se vysokou přilnavostí k podkladu a vysokou odolností vůči působení vlhkosti. Vyztužena vlákem.

Pevnost v tlaku: min. 40 MPa

Zrnitost: 0–1,2 mm.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	819,00	32,76	1,65 kg / 1 mm	42/1050	A
5 kg	263,00	52,60		90/450	

Univerzální vyrovnávací malta

PCI Pericret®



Univerzální rychle tvrdnoucí malta na zdivo, beton, vápencementové, cementové a sádrové omítky, sádkartonové desky a na stávající keramický obklad. K vyrovnání nerovností od 3 do 50 mm.

Pro vyrovnání stěn a stropů před aplikací tenkovrstvých minerálních a disperzních omítek. K vyrovnání a opravám stěn a podlah před pokládkou obkladů a dlažby. Velmi rychle tvrdnoucí, již po 2 hodinách lze obkládat. Ideální pro tvorbu spádových ploch. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy, stěny a stropy.

Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	1 512,00	60,48	1,3 kg / 1 mm	40/1000	A

Tenkovrstvá opravná malta třídy R2 pro opravu betonu a zdiva

SikaEmaco® N 305 FC light grey



Pro vyhlazení betonových povrchů. Odstín světle šedý. Na stěny, podhledy a nepochozí vodorovné plochy. Ideální pro dopravní a inženýrské stavby. Mrazuvzdorná, odolná CHRL. Pevnost v tlaku min. 30 N/mm².

Tloušťka vrstvy 1–5 mm.

Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	1 231,25	49,25	1,6 kg / 1 mm	42/1050	–

Opravná a reprofilační malta třídy R2 pro opravu betonu a zdiva

SikaEmaco® N 5200



Pro ruční aplikaci. Ideální pro opravy pozemních staveb. Na bázi nanotechnologie, na stěny, podlahy a podhledy. Pevnost v tlaku min. 30 N/mm². Tloušťka vrstvy 3–100 mm. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 kg	1 384,20	69,21	1,6 kg / 1 mm	48/960	–

Speciální tixotropní, vysokopevnostní opravná malta na beton třídy R4

SikaEmaco® S 488



Náhrada konstrukčního betonu na svislých konstrukcích a podhledech. Možnost ruční i strojní aplikace. Ideální pro opravy dopravních staveb (mosty, opěrné zdi apod.). Vyztužená vlákny, odolná CHRL. Pevnost v tlaku min. 50 N/mm². Tloušťka vrstvy 6–40 mm. Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	841,00	33,64	1,8 kg / 1 mm	42/1050	–

Nátěr na ošetření ocelové výztuže

PCI Nanocret® AP



Jednosložkový ochranný nátěr na cementové bázi, víceúčelový, k ochraně betonářské oceli a k použití jako spojovací můstek. Vyžadován dvojnásobný nátěr/nástřik. Ochrana výztuže podle ČSN EN 1504-7. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
4 kg	1 238,00	309,50	1,5 kg / 1 mm spotřeba při nátěru výztuže (2 vrstvy): Ø 10 mm – 90 g / 1 bm Ø 20 mm – 185 g / 1 bm Ø 30 mm – 280 g / 1 bm	–	A

KONEČNĚ POŘÁDNÁ NIVELACE DO EXTERIÉRU!



PCI ZEMTEC OUTDOOR
SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÁ STĚRKA
PRO PRŮMYSLVOU A BYTOVOU VÝSTAVBU
PRO EXTERIÉR A INTERIÉR

- Trvale odolná vlhkosti, povětrnostním vlivům, mrazu a posypovým solím.
- Pro rampy, garáže, ochozy bazénů apod.
- Vhodná pro plochy se spádem do 2% (při zachování sklonu).
- Protiskluznost – třída R10.



www.pci-cz.cz



Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny. Spotřeby jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.

Finální nátěry podlah a stěn

Název produktu	PCI Decotop® BAP	PCI Zemtec® Top	PCI Zemtec® Protect
Specifikace	PUR nátěr na balkóny a lodžie	Finální nátěr z PU disperze	2K minerální impregnace na minerální podklady
Betony	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Omítky	■■■	■■■	■■■
Balkóny a lodžie	■■■■■	-	■■■■■
Počet vrstev	2	2	2
Spotřeba na 1 nátěr (l)	0,5	0,1	0,8-1,2
UV stability	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Vodoodpudivost	■■■■■	■■■■■	■■■■■
Paropropustnost	■■■	■■■	■■■■■
Chemická odolnost	■■■■■	-	■■■
Protiskluznost	■■■■■ (v kombinaci s chipsy)	■■■	■■■■■ R10 (v kombinaci s chipsy R11)
Přetrátitelnost (hod.)	2	4	2
Barva	šedá	transparentní	transparentní

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

Polyuretanový UV stabilní nátěr PCI Decotop® BAP



NA
OBJEDNÁNÍ

Dvousložkový, polyuretanový UV stabilní nátěr pro balkóny a lodžie s rychlým vytvrzením. Pro vnitřní a venkovní použití.
Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bezbarvý 10 kg	15 184,00	1 518,40	0,5 kg (1 nátěr)	-	A

Barvivo pro PUR nátěrové hmoty PCI Decotop® BAP Pigment



Speciální pigment k probarvení materiálu PCI Decotop® BAP.
Odstín: RAL 7032.
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	Cen. sk.
šedý 0,41 l	1 257,00	3 065,85	0,04 l/m ²	-	A

Dvoukomponentní minerální impregnace na minerální podklady PCI Zemtec® Protect



NA
OBJEDNÁNÍ

Propustná pro vodní páru, světlotálá, téměř bez sklonu ke žloutnutí. Odolná proti opotřebení, odolná proti lehkému otěru a oděru. Protiskluznost, možná až do třídy R11. Snadno zpracovatelná díky dobré roztrátitelnosti. Pro interiéru a exteriéru, 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
Doba skladovatelnosti: min. 6 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
2,45 kg kanystř	1 332,00	543,67	- neřaděný cca 80-120 g/m ² - neřaděný cca 60-100 g/m ²	-	A

Posypové vločky PCI Farbchips 05



Polyvinylacetátové vločky pro zásep polyuretanového nátěru PCI Decotop® BAP.
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	Cen. sk.
granit 1 kg	1 255,00	1 255,00	0,02 kg – pro částečný zásep 0,35 kg – pro plný zásep	-	A

Finální nátěr z PU disperze PCI Zemtec® Top



NA
OBJEDNÁNÍ

Finální dvouložkový 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.
Doba skladovatelnosti: 9 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
5 kg	7 532,00	1 506,40	0,2 kg (2 nátěry)	-	A

Doplňky

Silikátová pryskyřice pro sešívání trhlin
PCI Apogel® SH



Rychle vytvrzující 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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
set 0,3l + 0,3l + 20 ks	1 032,00 (set)	1 032,00 (set)	–	–	B

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	Cen. sk.
10 ks karton	2 503,00	250,30	cca 4 ks/bm	–	B

Překlenovací podložka
PCI Pecilastic® E



Překlenovací podložka pod velkoformátové dlažby a přírodní kámen. Pro snížení prnutí v podkladu a pro zlepšení uživatelského komfortu díky tlumící schopnosti.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
zelený 5 m	2 359,00	471,80	–	–	B

Překlenovací podložka
PCI Pecilastic®



Překlenovací podložka pod keramické a kamenné obklady k překlenutí nestejnorožného podkladu. Umožňuje sjednotit různé typy podkladů před lepením obkladů ve vnitřním prostředí. Pro stěny a podlahy. Na podklady jako anhydrit, litý asfalt, staré parkety atd.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílo-oranžový 50 m role šíře 1m	24 566,00	491,32	–	–	B

Armovací tkanina
PCI Armiermatte GFM



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.
Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílý 100 m role šíře 0,9 m (90 m ²)	36 565,00	365,65/bm	–	–	B
prodej po metrech	426,00	426,00/bm			

Vyztužující sešívací vložka
PCI Armiermatte GFS



Vyztužující sešívací 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.
Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílý 45 m role šíře 0,8 m (36 m ²)	15 111,00	335,80/bm	–	–	B
prodej po metrech	394,00	394,00/bm			

Dilatační okrajový pásek

OP 940

Okrajový dilatační pásek pro použití před aplikací samonivelačních stěrek. Rozměry: tl. 5 mm, š. 20 mm, návin 10 bm.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
10 bm v roli	290,00	29,00/bm	–	–	D

Speciální minerální desky pro tlumení kročejového hluku pod obklady a dlažby

PCI Polysilent® 4/7Speciální 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

4 mm

7 mm

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. 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	A

NA OBJEDNÁNÍ



Speciální minerální desky pro tlumení kročejového hluku pod obklady a dlažby

PCI Polysilent® PlusSpeciální 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

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
10 mm (5 ks v balení)	7 342,00	7 342,00	–	15 balení/398 kg	A

NA OBJEDNÁNÍ



Naše reference v Německu: Pecilastic® E – Autohaus Ambros, Bobingen

SANACE A HYDROIZOLACE ZASOLENÉHO ZDIVA



Sanační omítkové systémy

str. 56

Injektáže proti vztlínající vlhkosti

str. 57



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	PCI Saniment® Injekt C
Typ produktu	sanační podhoz	sanační podkladní omítka	sanační jádrová omítka	sanační štuk	jednokroková sanační omítka	injektažní roztok	injektažní krém
Nízký 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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	342,00	11,40	2,5–3 kg	35/1050	A

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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	440,00	14,67	12,5 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	35/1050	A

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.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
30 kg	545,00	18,17	10,5 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	35/1050	A

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 silikátový, vápenný, silikonový a vysoce paropropustný nátěr. Jako finální povrchovou úpravu je vhodné použít vysoce paropropustný nátěr, např. silikátový, vápenný nebo silikonový.

Zrnitost: 0–1 mm.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
25 kg	413,00	16,52	3 kg při tloušťce vrstvy 2 mm	40/1000	A

Injektáže proti vzlínající vlhkosti

Speciální jednoruková sanační omítka

PCI Saniment® 2 in 1



Univerzální vylehčená jednovrstvá sanační omítka pro vytvoření podkladní, hlavní sanační a vrchní štukové vrstvy v jednom kroku. Určena pro vlhké a zasolené zdivo. Součást sanačních systémů Saniment®. Pro vnitřní i vnější použití.
Doba skladovatelnosti min. 6 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bílý 25 kg	1 896,00	75,84	9,5 kg při tloušťce vrstvy 10 mm	42/1050	A

Tekutý injektážní roztok

PCI Saniment® Injekt R



Tekutý injektážní roztok pro sanaci vlhkého a zasoleného zdiva. Určen pro použití samostatně i jako součást víceetapového injektáže. Vysoce vodoodpudivý s velmi dobrou schopností pronikání do pórů zdiva.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
20 l 200 l	4 646,00 40 108,00	232,30 200,54	15–25 l	–	A

Injektážní přípravek ve formě krému

PCI Saniment® Injekt C



Injektážní přípravek ve formě krému na bázi silanů a siloxanů pro sanaci vlhkého a zasoleného zdiva, k vytvoření vodorovné vodoodpudivé clony. Vysoký obsah účinné látky, použitelný až do 95 % zavlhčení zdiva.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
10 l 1 ks (obsahuje 0,55 l)	20 462,00 1 884,00	2 046,20 1 884,00	1 l	–	A

Injektážní tryska pro PCI Saniment® Injekt C 0,55 l

Injektážní tryska



Injektážní nástavec běžně dostupné hliníkové vytlačovací pistole (o objemu 600 ml), pro aplikaci silanového krému PCI Saniment® Injekt C 0,55 l.
Doba skladovatelnosti: neomezená.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks	Cen. sk.
1 ks	1 559,00	1 559,00	–	–	–

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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
1 l	1 269,00	1 269,00	0,23 l	–	A



Kostel sv. Anny, Hoštejn | Foto: Petr Locker
Kompletní renovace fasády a sanace omítky historického objektu



IZOLACE SPODNÍ STAVBY



Penetrace

str. 59

Izolace

str. 59

**System pokládky samolepicími
asfaltovými pásy – „za studena“**

str. 61

Skupina materiálů	penetrace		izolace							
	PCI Pecimor® P	PCI Pecimor® F	PCI Pecimor® 1K	PCI Pecimor® 2K	PCI Pecimor® DK	PCI Barraseal®	PCI Barraseal® Turbo	PCI BT 26	PCI BT 23	PCI BT 21
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 stěrky PCI Pecimor® 1K nebo PCI Pecimor® 2K, 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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
10 l	814,00	81,40	0,23 l	45/450	A

Bitumenový ochranný a penetrační lak na vnější zdi sklepů a základy staveb **PCI Pecimor® F**



Jednosložkový bitumenový lak. K základní ochraně staveb a stavebních částí pod úrovní terénu před působením agresivní vody. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny. Po naředění 1:5 lze použít jako penetrační nátěr pod natavitelné asfaltové pásy a bitumenové stěrky. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
černý					
10 l	979,00	97,90	0,05 l (jako penetrace)	48/480	A
5 l	562,00	112,40	0,5 l (jako ochranný nátěr)	96/480	

Izolace

1-složková bitumenová hydroizolační stěrka **PCI Pecimor® 1K**



Jednosložková modifikovaná živičná stěrka. K izolaci staveb a stavebních částí před zemní vlhkostí a proti nezadržované, vsakující se vodě, proti netlakové vodě. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny, ne pro oblast s pitnou vodou. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
černý					
30 l	2 905,00	96,83	4 l	18/355	A
10 l	1 195,00	119,50		48/316	

2-složková bitumenová hydroizolační stěrka

PCI Pecimor® 2K



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. 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) pod úroveň terénu. Použití v interiéru i exteriéru, na podlahy a stěny, ne pro oblast s pitnou vodou.

Doba skladovatelnosti: min. 9 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
černý 30 l	3 276,00	109,20	4–5 l	18/435	A

2-složková reaktivní hydroizolační stěrka

PCI Barraseal® Turbo



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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
šedý 20 kg	3 997,00	199,85	2,4–3 kg	18/360	A

Vodotěsná minerální stěrka pro sklepy, vodní nádrže, kanalizace a ČOV

PCI Barraseal®



Pro vytvoření hydroizolace na bázi cementové stěrky. K utěsnění soklových partií stěn. Jako mezivrstva 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 zdívko vystavené působení solí a vlhkosti v systému se sanačními omítkami PCI Saniment®. Doba skladovatelnosti min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
šedý 25 kg	1 829,00	73,16	3,3–5,8 kg/m ² dle zatížení	42/1050	A

Pružná izolační páska pro vodotěsné rohové a napojovací spáry

PCI Pecitape® 120



Pružná izolační páska pro těsnění dilatačních spár a spojů podlaha-stěna, zvláště ve sprchách, bazénech a vlhkých prostorech. Vhodná i pro tlakovou vodu do 15 m. K utěsnění oddělovacích spár budov na vnějších stěnách sklepů v kombinaci s bitumenovou stěrkou řady PCI Pecimor®. Šířka 12 cm. K utěsnění rohových a napojovacích spár, vkládá se do čerstvého nánosů izolačních stěrek PCI. Použití v interiéru i exteriéru, ideální pro bazény. 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	Cen. sk.
modrý 50 m 10 m role šíře 12 cm	12 463,00 3 235,00	249,26 323,50	1 bm/m	–	B

Speciální izolační páska pro vodotěsné rohové a napojovací spáry

PCI Pecitape® 250

NA OBJEDNÁNÍ



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. Doba skladovatelnosti: min. 24 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
20 m šíře 25 cm	6 881,00	344,05	1bm/m	–	A



Vila Vydrová, Hrádec Králové | Foto: Jan Tobiška
Revitalizace historického objektu zateplovacím systémem PCI MultiTherm® Economy s izolací soklové části přímou tekutou hydroizolací PCI Barraseal® Turbo

System pokládky samolepicími asfaltovými pásy – „za studena“

Vodou ředitelná bitumen-kaučuková emulze
PCI BT 26



NA OBJEDNÁNÍ

Vodou ředitelná bitumen-kaučuková emulze sloužící jako penetrační nátěr pod hydroizolační prvky systému PCI BT.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
černý 10 l 5 l	3 224,00 2 163,00	322,40 432,60	150–300 g/m ²	–	B

Speciální rozpouštědlová penetrace pro aplikaci do -5°C
PCI BT 28



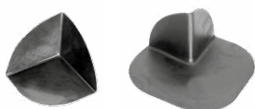
NA OBJEDNÁNÍ

Speciální rozpouštědlová penetrace určená pro práci za teplot do -5 °C a na vlhkých podkladech. Slouží jako kontaktní můstek pro lepení izolačních prvků PCI BT a ve spojení s hydroizolačním pásem PCI BT 21.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
černý 5 l	3 420,00	684,00	120–300 g/m ²	–	B

Vnitřní/vnější rohové díly z PVC pro utěsnění základových rohů
PCI BT 45 / 46



NA OBJEDNÁNÍ

Vnitřní a vnější rohy pro napojení izolačního pásu PCI BT 21 na svislé konstrukce.



BT 45 BT 46

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
černý 1 ks	338,00	338,00	–	–	B

Samolepicí hydroizolační pás pro práce až do -5°C
PCI BT 21



NA OBJEDNÁNÍ

Samolepicí hydroizolační pás pro izolaci spodní stavby včetně nepochůzných střech nad garážemi. Ideální jako parozábrana pod potěry nad vytápěným prostorem. Lze použít i jako hydroizolaci proti kapilárnímu vztlínání vody. Proti radonová ochrana. Ihned po nalepení izoluje.

Ve spojení s penetrací PCI BT 28 lze aplikovat až do teploty -5 °C.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks	Cen. sk.
černý 15 m 5 m	8 822,00 3 868,00	588,13 773,60	–	–	B

Samolepicí hydroizolační páska se zpracovatelností až do -5°C
PCI BT 23



NA OBJEDNÁNÍ

Samolepicí hydroizolační páska se zpracovatelností až do -5 °C, pro napojení hydroizolačního pásu PCI BT 21 na svislé plochy. Páska se dodává ve dvou šířkách 150 a 300 mm, které umožní napojení na jakoukoli konstrukci.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
černý 25 m š. 300 mm š. 150 mm	9 837,00 5 176,00	393,48 207,04	–	–	B B

Samolepicí butylová těsnící páska s jednostranně laminovaným syntetickým roumem
PCI BT 42



NA OBJEDNÁNÍ

Hydroizolační páska pro napojení hydroizolačního pásu PCI BT 21 na svislé konstrukce, prostupy, okapové plechy a pod. V šířkách 100a 150 mm. Pro práci za běžných klimatických podmínek. Pro práci pod bodem mrazu vždy použijte izolační pásku PCI BT 23.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
15 m š. 100 mm š. 150 mm	4 481,00 7 370,00	298,73 491,33	–	–	B B

Dvoukomponentní bitumenové lepidlo
PCI Pecimor® DK



NA OBJEDNÁNÍ

Pro lepení nenasákavých izolačních materiálů na nenasákavé podklady. Dokonale vytvrzuje i i bez možnosti odpaření vlhkosti a bez přístupu vzduchu. Např. pro lepení nenasákavých izolačních desek nebo desek z pěnového skla na izolované základy a vnější stěny sklepů. Pro lepení nesavých izolačních desek mezi sebou. Vhodné jako stěrka pro uzavření buněčné struktury pěnového skla. Určeno pro suché a lehce vlhké podklady. Pro lepení na savé i nenasákavé podklady. Bez obsahu rozpouštědel.
Doba skladovatelnosti: min. 9 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
28 kg černý	3 173,00	113,32	3,5–4,5 kg/m ² pro lepení 1,5 kg/m ² pro stěrkování	18/504 kg	A



NIC UŽ NEBUDE DRŽET LÉPE

**PŘI ZPRACOVÁNÍ AŽ DO -5 °C!
SAMOLEPICÍ ASFALTOVÉ PÁSY
PRO MONTÁŽ „ZA STUDENA“**



PCI BT 21* – „za studena“ a za každého počasí aplikovatelná samolepicí membrána s promyšleným systémem doplňkových produktů dává hydroizolaci spodní stavby zcela nový rozměr!

- Vynikající přilnavost – pro trvalou ochranu proti vlhkosti a radonovým plynům
- Vynikající tvarovací vlastnosti – pro čistou aplikaci do rohů a nerovností, bez zmačkání
- Obrovská časová úspora – jasně definovaná síla izolační vrstvy a žádné schnutí.
- Bez nutnosti nahřívání.

* Skládá se z dvouvrstvé speciální fólie Valéron® odolné proti roztržení a vysoce přilnavé bitumenové pryžové hydroizolační směsi.



NÁTĚROVÉ HMOTY



Interiérové barvy

str. 64

Nátěry pro ochranu dřeva

str. 65

Speciální nátěry a materiály

str. 66



Interiérové barvy

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

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

Penetrační nátěr PCI Gisogrund® PGM



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

Ředění: 1:1 vodou.

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



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

Omyvatelná disperzní malířská barva PCI Multitop® Premium



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

Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bílý	1 727,00 690,00	172,70 230,00	0,14 l (1 nátěr)	40/400 90/270	A
10 l					
3 l					
10 l	1 904,00	190,40			
odstín I	1 988,00	198,80			
odstín II	2 167,00	216,70			
odstín III	2 464,00	246,40			
odstín IV	viz str. 74-81	viz str. 74-81			
odstín V					
3 l	748,00	249,33			
odstín I	788,00	262,67			
odstín II	872,00	290,67			
odstín III	1 002,00	334,00			
odstín IV	viz str. 74-81	viz str. 74-81			
odstín V					

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	■■■■	■■■■	■■■■
Přetržitelnost (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 zamodráním 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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bezbarvý 2,5 l (dodáváno po 3 ks)	1 190,00	476,00	0,06-0,09 l (1 nátěr)	-	A
0,75 l (dodáváno po 6 ks)	430,00	573,33			

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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bezbarvý 5 l	1 627,00	325,40	0,075 l (1 nátěr)	-	A
2,5 l	977,00	390,80			
0,75 l	439,00	585,33			
barevné odstíny	viz str. 83	viz str. 83			

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. Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bezbarvý 5 l	2 436,00	487,20	0,10 l (1 nátěr)	-	A
2,5 l	1 363,00	545,20			
0,75 l	476,00	634,67			
barevné odstíny	viz str. 83	viz str. 83			



Speciální nátěry a materiály

Název produktu	PCI Decotop® AZ	PCI Decotop® BAP
Specifikace	Barva na dřevo a kovy a jiné podklady	PUR nátěr na balkóny a lodžie
Betony	■■■■■	■■■■■
Omítky	■■■	■■■
Dřevo	■■■■■	-
Pozinkovaná ocel	■■■	-
Ocel	■■■■■	-
Neželezné kovy	■■■	-
Plasty	■■■	-
Balkóny a lodžie	-	■■■■■
Počet vrstev	2	2
Spotřeba na 1 nátěr (l)	0,10	0,5
UV stabilita	■■■	■■■■■
Vodoodpudivost	■■■	■■■■■
Paropropustnost	■■■	■■■
Chemická odolnost	■	■■■■■
Přetržitelnost (hod.)	4	2
Barva	viz vzorník	šedá

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

Univerzální vodou ředitelná barva na různé podklady

PCI Decotop® AZ



Vodou ředitelná hedvábně matná univerzální akrylátová barva na dřevo a dřevěné konstrukce, dřevotřískové a azbestocementové desky, střešní krytiny, beton, kovové prvky opatřené antikorozním nátěrem (ústřední topení, kování, zahradní nábytek) ap. Obsahuje inhibitor bleskové koroze, je vhodná i pro průmyslové použití. Určena pro vnější i vnitřní použití, vysoká odolnost a kryvost. Možno použít i pro dětské hračky. Barevné tónování dle vzorníků PCI.
Doba skladovatelnosti: 36 měsíců



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/l	Cen. sk.
bílý 2 l 0,6 l	1 369,00 479,00	684,50 798,33	0,10 (1 nátěr)	-	A
barevné odstíny	viz str. 74–82	viz str. 74–82			

Polyuretanový UV stabilní nátěr

PCI Decotop® BAP



Dvosložkový, polyuretanový UV stabilní nátěr pro balkóny a lodžie s rychlým vytvrzením. Pro vnitřní a venkovní použití.
Doba skladovatelnosti: min. 18 měsíců.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
bezbarvý 10 kg	15 184,00	1 518,40	0,5 kg (1 nátěr)	-	A

Barvivo pro PUR nátěrové hmoty

PCI Decotop® BAP Pigment



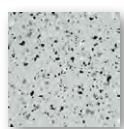
Speciální pigment k probarvení materiálu PCI Decotop® BAP.
Odstín: RAL 7032.
Bez omezení doby skladovatelnosti.



Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)	Spotřeba MJ/m ² (cca)	Paletizace ks/kg	Cen. sk.
šedý 0,41 l	1 257,00	3 065,85	0,04 l/m ²	-	A

Posypové vločky

PCI Farbchips 05



Polyvinylacetátové vločky pro zásep polyuretanového nátěru PCI Decotop® BAP.
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	Cen. sk.
granit 1 kg	1 255,00	1 255,00	0,02 kg – pro částečný zásep 0,35 kg – pro plný zásep	-	A

Lázně Bratrouchov | Foto: se svolením www.bratrouchov.cz | Bc. David Březina
2000 m² ochranných nátěrů na dřevo PCI Decotop®, kompletní systémové
řešení obkladů a dlažeb



Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.
Spotřeba jsou pouze orientační, skutečná spotřeba je odvislá od struktury a nasákavosti podkladu. Pro přesné určení ceny je rozhodující cena za celé balení bez DPH.





Vzorky

str. 69

Pronájem techniky

str. 69

Služby

str. 71

Vzdělávání

str. 72

Marketingová podpora

str. 72



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.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)
5 kg bílý odstín I-V	562,00 562,00	112,40 112,40

Vzorky fasádních omítek

PCI Multiputz® RA, RS



Zrno: 1,5 / 2 mm.

Vzorky produktů, od každého odstínu lze objednat maximálně 1 balení.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)
5 kg bílý odstín I-V	562,00 562,00	112,40 112,40

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.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)
3 kg probarvený	495,00	165,00

Vzorky fasádních barev

PCI Multitop® FA, FS



Vzorky fasádních barev, ke každému odstínu lze objednat maximálně 1 balení.

Barevné tónování dle vzorníků PCI.
Doba skladovatelnosti: min. 12 měsíců.

Balení MJ, odstín	Cena za balení bez DPH (Kč)	Cena za MJ bez DPH (Kč)
PCI Multitop® FA 0,75 l odstín I-V	540,00	720,00
PCI Multitop® FS 0,75 l odstín I-V	537,00	716,00

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)

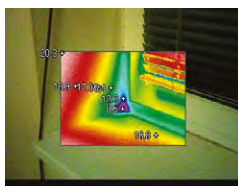


Zařízení pro injektáže

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 	Kompressorové 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 kompressorovému 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
OPK 12-100-M-6 (L) 	Vysokotlaký kovový pakr.	Cena bez DPH (Kč) 42,00/ks
Injektor kónický 10 mm 	Plastový kónický pakr.	Cena bez DPH (Kč) 39,00/ks
Injektor lamelový 12 mm 	Plastový lamelový pakr.	Cena bez DPH (Kč) 27,00/ks
Injektor lamelový 18 mm 	Plastový lamelový pakr.	Cena bez DPH (Kč) 45,00/ks
Plastový narážeč lamelový 	Narážeč plastových lamelových pakrů.	Cena bez DPH (Kč) 252,00/ks
Plastový narážeč kónický 	Narážeč plastových kónických pakrů.	Cena bez DPH (Kč) 294,00/ks

Služby

Snímkování termokamerou



Služba zahrnuje měření objektu termovizní kamerou, detekci tepelných mostů v konstrukci, lokalizaci míst s možností tvorby plázně atd. Výsledný protokol obsahuje analýzu termosnímků s grafickým znázorněním průběhů 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

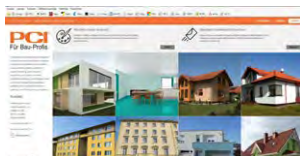
Měření vlhkosti podkladu přístrojem CM



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 – PCI 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 grafiky:

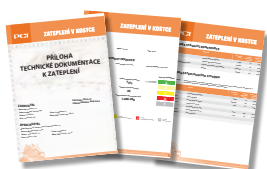
Služba	Cena bez DPH (Kč)
Rodinný dům	900,00
Bytový dům	1 700,00

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

Stavebně fyzikální posouzení



Provedeme základní tepelně technické posouzení skladby stěn včetně bilance vodních par a návrh kotevního plánu.

Služba	Cena bez DPH (Kč)
Výpočet a posouzení na jednom objektu	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



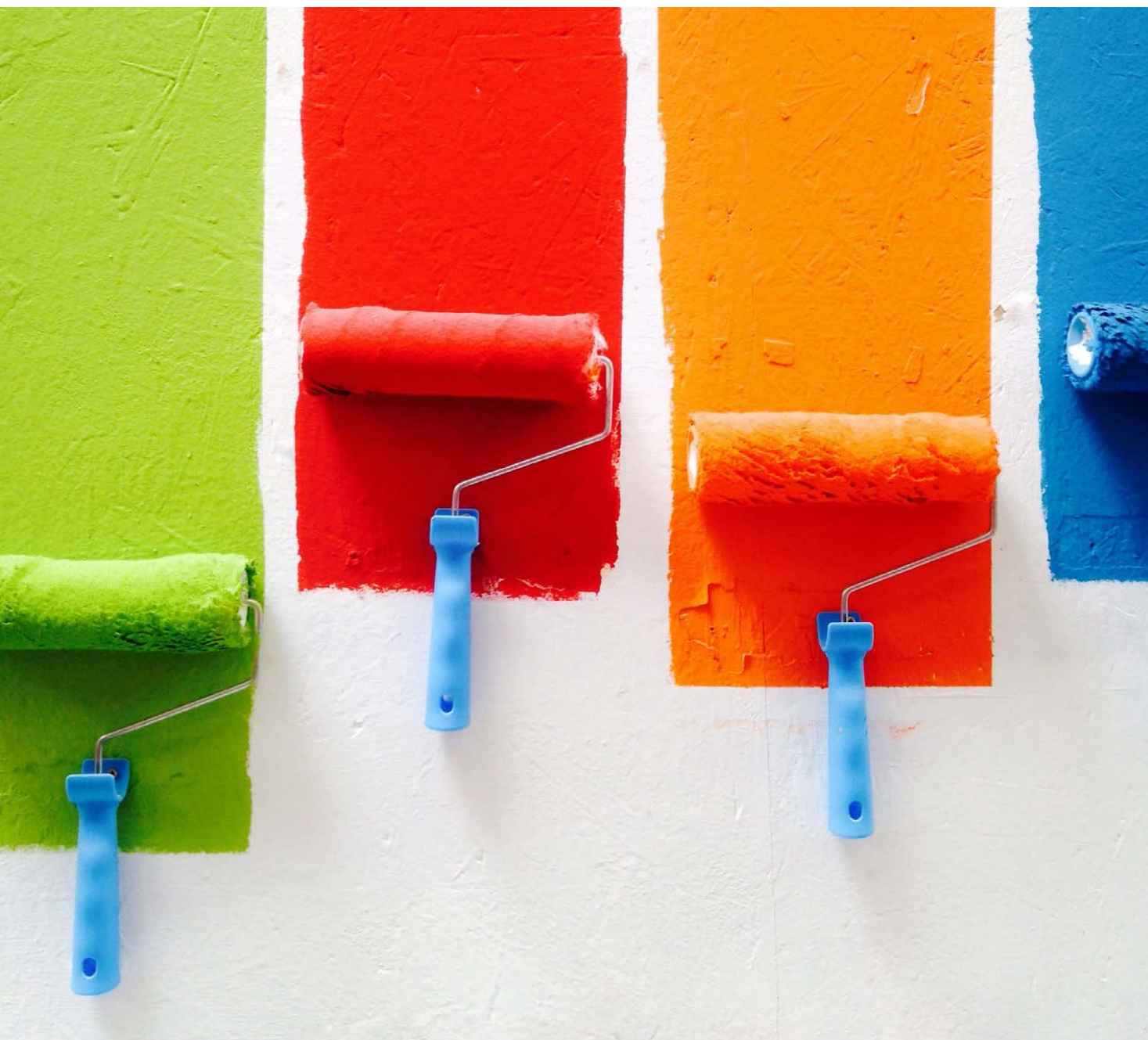
Vzdělávání

<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>3 700,00/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>5 500,00/osoba</p>

Brand podpora

<p>Pracovní oděvy PCI</p> 	<p>Dodávané velikosti</p> <p>Montérky s lacllem / do pasu vel. 48–62</p>	<p>Cena za ks bez DPH (Kč)</p> <p>420,00</p>
<p>Sítě na lešení PCI</p> 	<p>Dodávané velikosti</p> <p>sítě bílá s logem PCI 14 x 2,6 m</p>	<p>Cena za ks bez DPH (Kč)</p> <p>870,00</p>
<p>Míchací a odměrné kbelíky PCI</p> 	<p>Dodávané velikosti</p> <p>2 l 10 l 30 l</p>	<p>Cena za ks bez DPH (Kč)</p> <p>210,00 60,00 105,00</p>
<p>Vzorník barevných odstínů PCI Color Sensation</p> 	<p>Dodávané velikosti</p> <p>–</p>	<p>Cena za ks bez DPH (Kč)</p> <p>310,00</p>

CENOVÉ SKUPINY



Pastovité omítky, fasádní a interiérové barvy str. 74

Barva na dřevo a kov str. 82

Lazury na dřevo str. 83





	Pastovité omítky									Univerzální penetrace		Fasádní barvy																Interiérové barvy		Nátěry na dřevo a kov	
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové						Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové							
	PCI Multitop [®] ZS	PCI Multitop [®] RS	PCI Multitop [®] NoBio Z				PCI Multitop [®] ZX	PCI Multitop [®] ZM	PCI Multitop [®] ZT			PCI Multitop [®] ZA	PCI Multitop [®] RA	PCI Multitop [®] NoBio	PCI Multitop [®] FS		PCI Multitop [®] FM		PCI Multitop [®] FA		PCI Multitop [®] FT		PCI Multitop [®] Elastik T		PCI Multitop [®] Premium						
				25 kg	25 kg	25 kg									25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	3l	12,5l	3l	12,5l	3l	12,5l		3l	12,5l	5l	15l		
I. cenová skupina											1608	5850	1503	5475	1245	4525	996	3650	2195	5865	1929	7400	748	1904	486	1397					
II. cenová skupina											1626	5925	1521	5550	1344	4875	1038	3750	2290	6060	1995	7600	788	1988	520	1524					
III. cenová skupina											1743	6350	1629	5925	1485	5475	1131	4125	2335	6210	2091	8250	872	2167	557	1671					
IV. cenová skupina											2253	8175	2106	7650	1608	6000	1317	4750	2405	6315	2313	9050	1002	2464	585	1834					
V. cenová skupina											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	I				
PCI 02	II	II	I	I	I	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	III	III	II	III	II	II				
PCI 03	IV	3024	IV	IV	IV	IV	IV	2784	I	I	I	IV	8377	IV	7767	IV	IV	III	III	IV	IV	-	-	III	IV	III	III				
PCI 04	IV	3678	IV	2507	IV	2588	IV	3438	-	-	-	2411	9208	2212	8444	1621	6165	IV	IV	2498	6745	IV	IV	1010	2878	609	IV				
PCI 05	3107	5718	3267	3032	3197	3395	2872	5478	-	-	-	2720	10495	2452	9443	1960	7580	1392	5502	2882	7896	2365	9379	1066	3112	III	III				
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	I				
PCI 07	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	I				
PCI 08	I	II	I	I	I	III	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	III	III	II	III	II	II				
PCI 09	III	IV	III	II	III	III	III	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	IV	IV	IV	IV	II	II	-	-	IV	IV	II	II			
PCI 10	III	IV	III	III	III	III	III	IV	-	-	-	-	-	-	-	II	II	III	III	II	II	II	III	III	IV	IV	III				
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	I				
PCI 12	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	III	III	II	II	II	II	III	III	I	I	II	III	I	II	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	I	II	III	III	II				
PCI 14	2859	3803	3014	2779	2929	2618	2624	3563	-	-	-	2429	9284	IV	7968	IV	IV	IV	4957	2457	6622	III	III	1111	3215	III	II				
PCI 15	5627	-	5787	5552	5717	-	5392	-	-	-	-	3197	12484	3170	12432	2193	8539	IV	5047	-	-	2697	10764	1217	3615	-	-				
PCI 16	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	III	I	I	III	III	III	IV	II	II				
PCI 17	I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	III	III	III	IV	II	II				
PCI 18	I	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	IV	IV	I	I	I	I	IV	2520	II	II				
PCI 19	II	III	II	II	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	I	II	I	I	I	I	III	IV	IV	IV				
PCI 20	3653	-	3808	3573	3723	3388	3418	-	-	-	-	IV	8434	IV	IV	1729	6604	III	IV	2539	6868	IV	IV	1087	3182	III	III				
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	I				
PCI 22	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	I	II	II	II				
PCI 23	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	I	I	III	III	I	I	I	II	III	II	III	III				
PCI 24	IV	-	IV	IV	IV	IV	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	I	I	I	I	IV	2647	II	I				
PCI 25	4774	-	4934	4699	4864	-	4539	-	-	-	-	2545	9768	2349	9011	1972	7615	IV	5064	-	-	2369	9394	1258	3753	607	IV				
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	I				
PCI 27	I	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	IV	IV	III	III	-	-	-	-	II	III	II	II				
PCI 28	III	2847	III	III	III	2807	III	2607	I	I	I	-	-	-	-	-	-	III	IV	-	-	-	-	-	-	III	II				
PCI 29	4034	-	4189	3954	4104	-	3799	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
PCI 30	5113	-	5273	5038	5203	-	4878	-	-	-	-	2635	10143	3337	13128	2164	8418	1699	6778	3204	8863	-	-	1234	3672	813	2420				
PCI 31	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	II	I				
PCI 32	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	2356	8979	2249	8598	III	III	IV	IV	-	-	-	-	IV	2468	III	III				
PCI 33	IV	2943	IV	III	IV	IV	IV	2703	-	-	-	IV	IV	IV	7805	III	III	II	III	II	II	IV	IV	III	IV	IV	IV				
PCI 34	4020	-	4175	3940	4090	3581	3785	-	-	-	-	2787	10774	2581	9979	1908	7351	IV	IV	2820	7711	-	-	1158	3417	IV	III				
PCI 35	4918	-	5078	4843	5008	-	4683	-	-	-	-	3351	13124	3269	12846	-	-	IV	4751	-	-	2786	11132	-	-	-	-				
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	I				
PCI 37	I	II	I	I	I	III	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	III	I	I	II	III	I	II	II	II				
PCI 38	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	I	I	I	I	III	III	II				
PCI 39	IV	3441	IV	IV	IV	IV	IV	3201	-	-	-	IV	IV	2163	8236	IV	IV	1331	5146	III	III	IV	IV	1166	3401	III	II				
PCI 40	5806	-	5966	5731	5896	-	5571	-	-	-	-	3736	14728	3737	14797	2229	8687	1808	7234	-	-	-	-	-	-	849	2540				
PCI 41	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	I	II	I	I	II	I				
PCI 42	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	IV	IV	I	I	IV	IV	II	III	II	II				
PCI 43	III	IV	III	III	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	II	III	II	I	IV	IV	III	IV	IV	IV				
PCI 44	IV	-	IV	IV	IV	IV	IV	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	I	I	I	I	IV	2649	III	II				
PCI 45	3513	-	3673	3438	3603	-	3278	-	-	-	-	IV	IV	2325	8914	1928	7434	IV	4841	2525	6826	II	III	1228	3653	610	IV				
PCI 46	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	II	I	I	I	I				
PCI 47	I	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	IV	IV	III	III	III	III	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II				
PCI 48	III	IV	III	II	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	II	II	IV	4793	I	I	I	II	IV	2779	II	I				
PCI 49	2792	-	2952	2717	2882	2786	2557	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	I	I	II	III	II	III	I	I				
PCI 50	3805	-	3965	3730	3895	-	3570	-	-	-	-	IV	8290	IV	IV	1632	6198	1328	5234	IV	6363	IV	IV	1200	3560	629	IV				

	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy												Interiérové barvy		Nátěry na dřevo a kov			
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové				Akrylátové		Silikátové	Elastické	Akrylátové									
	PCI Multitop® ZS	PCI Multitop® RS	PCI Multitop® NoBlo Z	PCI Multitop® ZX	PCI Multitop® ZM	PCI Multitop® ZT	PCI Multitop® ZA	PCI Multitop® RA	PCI Multigrund® PGU			PCI Multitop® NoBlo		PCI Multitop® FS		PCI Multitop® FM		PCI Multitop® FA		PCI Multitop® FT		PCI Multitop® Elastik T		PCI Multitop® Premium		PCI Decotop® AZ			
	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	1kg	5kg	20kg	3l	12,5l	3l	12,5l	3l	12,5l	3l	12,5l	5l	15l	3l	12,5l	3l	10l	0,6l	2l		
I. cenová skupina	2060	2185	2220	2025	2140	2065	1815	1930	276	902	3276	1608	5850	1503	5475	1245	4525	996	3650	2195	5865	1929	7400	748	1904	486	1397		
II. cenová skupina	2165	2310	2335	2140	2250	2185	1920	2045				1626	5925	1521	5550	1344	4875	1038	3750	2290	6060	1995	7600	788	1988	520	1524		
III. cenová skupina	2325	2495	2495	2295	2410	2335	2065	2260				1743	6350	1629	5925	1485	5475	1131	4125	2335	6210	2091	8250	872	2167	557	1671		
IV. cenová skupina	2600	2805	2755	2490	2680	2600	2370	2575				2253	8175	2106	7650	1608	6000	1317	4750	2405	6315	2313	9050	1002	2464	585	1834		
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	viz odstín	viz odstín	
PCI 51	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	I	I	I	
PCI 52	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	I	II	II	II	II	
PCI 53	II	III	II	I	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	II	II	II	III	I	I	I	II	II	III	III	III	III	
PCI 54	IV	2972	IV	III	IV	IV	IV	2732	-	-	-	III	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	I	III	III	III	IV	I	I	I	
PCI 55	3492	-	3652	3417	3582	-	3257	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1867	7178	I	II	III	III	IV	IV	IV	2565	II	I	I	
PCI 56	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	I	I	
PCI 57	I	II	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	II	II	II	II	
PCI 58	III	IV	III	III	III	III	III	IV	I	I	I	III	III	IV	IV	I	II	IV	4882	I	I	I	I	IV	2788	II	II	II	
PCI 59	2652	-	2812	2577	2742	2793	2417	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	6074	III	IV	I	I	IV	III	IV	2664	III	II	II	
PCI 60	3767	-	3927	3692	3857	-	3532	-	-	-	-	2332	8878	2223	8489	1626	6175	IV	IV	-	-	III	III	1415	4273	634	IV	IV	
PCI 61	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	I	I	
PCI 62	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	III	I	I	I	II	I	II	II	II	II	
PCI 63	II	III	II	II	II	2910	II	III	I	I	I	-	-	-	-	III	III	1373	5195	-	-	-	-	-	-	IV	III	III	
PCI 64	IV	2892	IV	III	IV	4368	IV	2652	-	-	-	2803	10842	3021	11813	IV	IV	I	I	3402	9455	IV	IV	1184	3460	III	III	III	
PCI 65	2773	-	2933	2698	2863	2815	2538	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	IV	II	II	II	III	1078	3152	III	II	II
PCI 66	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	II	I	I	I	I	I	
PCI 67	I	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	IV	8351	IV	7980	III	III	IV	IV	-	-	IV	IV	-	-	II	II	II	
PCI 68	II	III	II	I	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	IV	II	III	I	I	III	III	II	III	III	III	III	
PCI 69	3179	3222	3334	3099	3249	4306	2944	2982	-	-	-	3265	12767	3171	12438	IV	6096	1517	5919	-	-	IV	IV	1185	3462	593	IV	IV	
PCI 70	5247	-	5407	5172	5337	-	5012	-	-	-	-	-	-	-	-	2241	8738	1753	7003	-	-	2780	11109	-	-	841	2514	2514	
PCI 71	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	I	I	
PCI 72	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	III	III	-	-	III	III	I	II	II	II	II	
PCI 73	I	II	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	III	II	II	II	
PCI 74	II	III	II	I	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	III	III	I	I	I	II	III	IV	III	IV	III	
PCI 75	III	2839	III	III	III	III	IV	2599	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1716	6565	I	I	I	I	IV	IV	IV	2537	II	I	I	
PCI 76	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	I	I	I
PCI 77	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	II	II	II	II	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I
PCI 78	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	III	III	II	II	I	I	III	III	I	I	II	II	I	II	II	II	II	II
PCI 79	III	IV	II	II	II	III	III	IV	-	-	-	III	III	IV	IV	II	III	III	IV	I	I	I	I	III	IV	I	I	I	
PCI 80	3618	-	3778	3543	3708	-	3383	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	II	-	-	2561	10195	1295	3873	589	IV	IV
PCI 81	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	I	I	I
PCI 82	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	I	I	I
PCI 83	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	II	I	I	I
PCI 84	II	III	II	II	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	I	I	IV	IV	III	IV	IV	IV	IV	IV
PCI 85	3624	-	3784	3549	3714	-	3389	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	IV	2693	7328	I	I	1053	3068	598	IV	IV
PCI 86	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	I	I	I	I
PCI 87	I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	III	II	II	II	II
PCI 88	III	IV	III	III	III	III	IV	I	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	I	I	III	IV	II	I	I	I
PCI 89	3564	-	3719	3484	3634	2779	3329	-	-	-	-	3146	12271	2978	11635	1731	6611	III	IV	II	III	IV	9147	1097	3215	III	III	III	
PCI 90	3707	-	3867	3632	3797	-	3472	-	-	-	-	IV	IV	2202	8399	1613	6121	IV	IV	III	IV	2689	10728	1368	4118	626	IV	IV	IV
PCI 91	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	I	I	I
PCI 92	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	IV	IV	IV	IV	II	III	III	-	-	II	III	I	I	I	II	II	II	II
PCI 93	III	IV	III	III	III	II	III	IV	I	I	I	2504	9597	IV	IV	IV	IV	IV	II	III	-	-	III	III	IV	2648	III	III	III
PCI 94	3232	3424	3387	3152	3302	-	2997	3184	-	-	-	-	-	-	-	1612	6128	1452	5652	-	-	2347	9306	1159	3378	600	IV	IV	IV
PCI 95	4772	-	4932	4697	4862	-	4537	-	-	-	-	-	-	-	-	2063	7994	2610	10573	-	-	2459	9771	-	-	696	2029	2029	2029
PCI 96	I	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	-	-	-	-	II	II	III	III	-	-	II	III	I	I	II	II	II	II
PCI 97	III	IV	III	II	III	-	III	IV	I	I	I	-	-	-	-	1699	6454	1412	5359	-	-	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV
PCI 98	IV	2953	IV	IV	IV	-	IV	2713	I	I	I	-	-	-	-	II	III	IV	IV	-	-	III	III	1012	2886	IV	IV	IV	IV
PCI 99	IV	3044	IV	III	IV	IV	IV	2804	-	-	-	III	III	2453	9445	1959	7575	I	II	I	I	III	III	IV	2702	II	II	II	II
PCI 100	3085	-	3245	3010	3175	-	2850	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1767	6760	III	IV	I	I	IV	9103	1125	3309	IV	III	III	III





	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy												Interiérové barvy		Nátěry na dřevo a kov		
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové						Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové				
	PCI Multitupř ZS	PCI Multitupř RS	PCI Multitupř NoBio Z				PCI Multitupř ZX	PCI Multitupř ZM	PCI Multitupř ZT	PCI Multitupř ZA	PCI Multitupř RA	PCI Multigrund* PGU	PCI Multitop* NoBio		PCI Multitop* FS		PCI Multitop* FM		PCI Multitop* FA		PCI Multitop* FT		PCI Multitop* Elastik T		PCI Multitop* Premium		PCI Decotop* AZ	
				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	5 l
I. cenová skupina	2060	2185	2220	2025	2140	2065	1815	1930	276	902	3276	1608	5850	1503	5475	1245	4525	996	3650	2195	5865	1929	7400	748	1904	486	1397	
II. cenová skupina	2165	2310	2335	2140	2250	2185	1920	2045				1626	5925	1521	5550	1344	4875	1038	3750	2290	6060	1995	7600	788	1988	520	1524	
III. cenová skupina	2325	2495	2495	2295	2410	2335	2065	2260				1743	6350	1629	5925	1485	5475	1131	4125	2335	6210	2091	8250	872	2167	557	1671	
IV. cenová skupina	2600	2805	2755	2490	2680	2600	2370	2575				2253	8175	2106	7650	1608	6000	1317	4750	2405	6315	2313	9050	1002	2464	585	1834	
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	viz odstín	viz odstín
PCI 101	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	I	I	I	II	I	I	I	I	
PCI 102	II	II	II	I	II	I	II	III	I	I	I	-	-	-	-	II	III	III	IV	-	-	III	III	I	II	II	II	
PCI 103	I	II	I	I	I	II	I	II	I	I	I	IV	8480	IV	IV	III	III	III	IV	III	III	I	I	III	IV	II	II	
PCI 104	II	III	II	I	II	II	II	III	-	-	-	III	III	IV	IV	1723	6592	I	I	I	I	I	II	III	III	III	III	
PCI 105	IV	3948	IV	III	IV	IV	IV	3708	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	III	I	I	I	I	2846	11382	I	III	I	I	
PCI 106	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 107	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	II	II	I	II	II	II	
PCI 108	I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	IV	I	I	III	III	II	II	II	II	
PCI 109	III	IV	III	II	III	III	III	IV	-	-	-	III	III	III	III	I	II	II	III	I	I	I	I	III	IV	I	I	
PCI 110	2789	-	2949	2714	2879	IV	2554	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	I	I	I	I	I	I	III	I	I	I	
PCI 111	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	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	I	I	
PCI 113	I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	II	III	III	III	III	III	I	I	III	III	II	III	II	II	
PCI 114	I	II	I	I	I	II	II	II	-	-	-	III	III	III	III	IV	IV	I	I	-	-	IV	IV	II	III	III	III	
PCI 115	III	3077	III	III	III	III	IV	2837	-	-	-	-	-	-	-	2207	8607	I	I	-	-	2326	9217	III	IV	I	I	
PCI 116	I	I	I	I	I	II	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	I	II	I	I	I	I	I	I	I	II	II	III	III	-	-	II	II	I	I	I	I	
PCI 118	III	IV	III	III	III	-	III	IV	I	I	I	-	-	-	-	III	IV	IV	4860	-	-	IV	IV	-	-	III	III	
PCI 119	IV	2896	IV	IV	IV	-	IV	2656	-	-	-	-	-	-	-	1682	6383	IV	IV	-	-	III	III	III	IV	II	II	
PCI 120	3596	4296	3751	3516	3666	-	3361	4056	-	-	-	-	-	-	-	1751	6708	II	III	-	-	IV	9097	III	IV	IV	IV	
PCI 121	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	I	
PCI 122	II	II	II	I	II	-	II	III	I	I	I	-	-	-	-	II	II	III	III	-	-	III	III	I	I	II	II	
PCI 123	III	I	III	II	III	III	III	I	I	I	I	-	-	-	-	1679	6369	II	II	-	-	III	III	I	I	II	II	
PCI 124	2643	II	2803	2568	2733	2679	2408	II	-	-	-	-	-	-	-	1686	6438	I	I	-	-	IV	9158	II	III	II	II	
PCI 125	3160	IV	3315	3080	3230	2968	2925	IV	-	-	-	2404	9179	IV	IV	IV	IV	II	III	-	-	IV	III	III	IV	III	III	
PCI 126	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 127	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 128	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	II	III	II	II	
PCI 129	II	III	II	II	II	III	III	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	I	I	II	I	I	I	I	II	III	III	III	
PCI 130	IV	3337	IV	IV	IV	IV	IV	3097	-	-	-	2282	8670	2173	8280	1674	6373	I	I	-	-	III	III	II	III	I	I	
PCI 131	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 132	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 133	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 134	II	II	II	I	II	II	II	II	-	-	-	IV	IV	III	III	II	III	III	III	I	I	I	I	III	III	III	III	
PCI 135	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	-	-	-	III	III	III	III	II	II	II	III	I	I	I	I	IV	IV	I	I	
PCI 136	I	I	I	I	I	II	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	I	I	
PCI 138	IV	IV	IV	III	IV	-	IV	IV	I	I	I	-	-	-	-	1665	6312	II	II	-	-	2376	9387	I	II	II	I	
PCI 139	2653	3069	2813	2578	2743	3105	2418	2829	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	III	III	2833	7750	III	III	III	III	II	II	
PCI 140	3525	3535	3680	3445	3595	3036	3290	3295	-	-	-	IV	8453	2129	8094	1628	6197	I	I	2749	7496	IV	IV	II	III	II	II	
PCI 141	II	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	II	II	II	II	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	
PCI 142	III	III	III	II	III	III	III	III	I	I	I	-	-	-	-	III	III	I	I	-	-	III	III	I	I	I	I	
PCI 143	2737	3340	2892	2657	2807	2629	2502	3100	I	I	I	-	-	-	-	III	IV	III	III	-	-	III	III	II	II	II	II	
PCI 144	3079	4366	3239	3004	3169	3110	2844	4126	-	-	-	IV	IV	IV	7922	1750	6705	IV	IV	2615	7094	IV	IV	III	IV	II	II	
PCI 145	4040	7654	4195	3960	4110	-	3805	7414	-	-	-	IV	IV	IV	7844	1820	6983	I	I	-	-	IV	9097	III	IV	III	III	
PCI 146	I	I	I	I	I	II	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	II	II	I	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	I	I	I	I	II	III	I	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	I	I	I	
PCI 149	3344	-	3499	3264	3414	3110	3109	-	-	-	-	IV	8232	IV	7899	1667	6344	IV	IV	2608	7074	IV	IV	IV	2477	II	II	
PCI 150	5346	-	5506	5271	5436	-	5111	-	-	-	-	2627	10110	2231	8522	1865	7172	IV	IV	-	-	2367	9388	1040	2979	601	IV	

	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy												Interiérové barvy		Nátěry na dřevo a kov		
	Silikonové		Silikon-silikátové	Minerální polymerní	Silikátové	Akrylátové						Silikonové				Akrylátové		Silikátové		Elastické		Akrylátové						
	PCI Multitop [®] ZS	PCI Multitop [®] RS				PCI Multitop [®] NoBio Z	PCI Multitop [®] ZX	PCI Multitop [®] ZM	PCI Multitop [®] ZT	PCI Multitop [®] ZA	PCI Multitop [®] RA	PCI Multigrund [®] PGU			PCI Multitop [®] NoBio		PCI Multitop [®] FS		PCI Multitop [®] FM		PCI Multitop [®] FA		PCI 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	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	0,6 l	2 l	
I. cenová skupina	2060	2185	2220	2025	2140	2065	1815	1930	276	902	3276	1608	5850	1503	5475	1245	4525	996	3650	2195	5865	1929	7400	748	1904	486	1397	
II. cenová skupina	2165	2310	2335	2140	2250	2185	1920	2045				1626	5925	1521	5550	1344	4875	1038	3750	2290	6060	1995	7600	788	1988	520	1524	
III. cenová skupina	2325	2495	2495	2295	2410	2335	2065	2260				1743	6350	1629	5925	1485	5475	1131	4125	2335	6210	2091	8250	872	2167	557	1671	
IV. cenová skupina	2600	2805	2755	2490	2680	2600	2370	2575				2253	8175	2106	7650	1608	6000	1317	4750	2405	6315	2313	9050	1002	2464	585	1834	
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	viz odstín	viz odstín
PCI 151	I	I	I	I	I	II	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	I	I	
PCI 153	II	II	II	I	I	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	II	II	I	I	III	III	I	I	I	I	
PCI 154	3153	3798	3308	3073	3223	2791	2918	3558	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1617	6151	IV	IV	2441	6572	IV	IV	IV	IV	II	II	
PCI 155	5735	6478	5890	5655	5805	-	5500	6238	-	-	-	2451	9375	2169	8262	2376	9302	IV	IV	2643	7179	2633	10494	1009	2877	585	IV	
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	I	I	
PCI 157	II	II	II	I	II	II	III	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	II	III	I	I	I	I	
PCI 158	IV	2896	IV	IV	IV	IV	IV	2656	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	II	III	IV	6431	II	III	II	II	III	II	
PCI 159	3189	-	3349	3114	3279	3122	2954	-	-	-	-	IV	8205	2201	8394	1760	6732	IV	IV	2791	7624	IV	IV	IV	IV	2727	628	1862
PCI 160	4455	-	4615	4380	4545	-	4220	-	-	-	-	2653	10217	2425	9329	1844	7085	III	IV	-	-	IV	IV	IV	IV	2646	628	IV
PCI 161	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	
PCI 162	II	III	II	I	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	III	III	I	I	II	II	
PCI 163	III	IV	III	III	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	II	II	II	I	II	I	II	III	III	
PCI 164	3117	4054	3272	3037	3187	2874	2882	3814	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1638	6236	IV	IV	2502	6755	III	III	IV	2594	702	2108	
PCI 165	4415	-	4575	4340	4505	-	4180	-	-	-	-	2317	8815	2216	8460	1786	6841	1322	5107	-	-	IV	IV	1154	3361	732	2151	
PCI 166	II	II	II	I	II	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	II	III	I	I	II	II	
PCI 167	III	IV	III	III	III	II	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	I	IV	6448	IV	IV	I	I	III	III	
PCI 168	2638	3329	2793	2558	2708	III	2403	3089	-	-	-	IV	8241	IV	IV	IV	6033	III	III	IV	IV	III	III	II	III	641	1905	
PCI 169	3705	5114	3860	3625	3775	2603	3470	4874	-	-	-	2421	9250	2388	9177	2047	7943	IV	IV	3101	8554	2378	9433	IV	IV	637	IV	
PCI 170	4189	-	4349	4114	4279	-	3954	-	-	-	-	IV	8524	2143	8156	2241	8736	III	III	2993	8229	IV	IV	IV	2631	757	2234	
PCI 171	I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	
PCI 172	II	II	II	II	II	II	III	I	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	III	III	I	I	I	I	
PCI 173	IV	2936	IV	IV	IV	IV	IV	2696	I	I	I	IV	8188	IV	7859	II	III	II	II	2477	6680	III	III	I	I	IV	III	
PCI 174	5773	-	5933	5698	5863	-	5538	-	-	-	-	3043	11841	2964	11573	2363	9246	III	III	3851	10802	2829	11313	IV	2596	718	2104	
PCI 175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4060	16081	3939	15637	2790	11024	II	III	-	-	2887	11556	III	IV	IV	III	
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	I	I	
PCI 177	II	II	II	I	II	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	II	III	I	I	I	I	
PCI 178	III	IV	III	III	III	III	III	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	6035	I	I	III	III	II	III	I	I	II	II	
PCI 179	3388	4439	3543	3308	3458	3552	3153	4199	-	-	-	2595	9974	IV	7875	1957	7568	III	III	2953	8108	IV	9110	III	IV	723	2178	
PCI 180	4994	-	5149	4914	5064	4536	4759	-	-	-	-	3094	12055	3010	11768	2172	8449	IV	4753	3617	10102	2687	10721	III	IV	661	1914	
PCI 181	I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	I	II	II	II	II	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	
PCI 182	II	II	II	II	II	II	II	III	I	I	I	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	III	III	I	I	I	I	
PCI 183	IV	IV	IV	IV	IV	III	IV	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1729	6581	III	III	IV	6380	I	II	II	III	II	II	
PCI 184	3464	4503	3619	3384	3534	2651	3229	4263	-	-	-	IV	8397	2449	9427	1804	6929	IV	IV	2921	8013	IV	IV	IV	2497	646	1923	
PCI 185	5776	-	5936	5701	5866	-	5541	-	-	-	-	3337	13068	2533	9780	2144	8332	IV	4918	3765	10546	2435	9671	1106	3200	607	IV	
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	I	I	
PCI 187	II	II	II	I	II	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	III	III	I	I	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	I	I	
PCI 189	2856	3424	3011	2776	2926	IV	2621	3184	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	2627	7132	I	II	III	IV	II	II	
PCI 190	3884	5900	4044	3809	3974	3026	3649	5660	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	3200	8849	III	III	IV	2500	IV	III	
PCI 191	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI 192	II	II	II	I	II	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	II	I	I	II	III	I	I	I	I	
PCI 193	IV	IV	IV	IV	IV	III	IV	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1662	6299	III	III	IV	IV	I	I	II	III	II	II	
PCI 194	3207	3471	3362	3127	3277	IV	2972	3231	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1609	6115	I	I	2684	7302	I	I	III	IV	III	II	
PCI 195	4821	-	4981	4746	4911	3565	4586	-	-	-	-	IV	IV	2282	8732	IV	IV	I	I	3400	9451	I	II	II	III	I	I	
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	I	I	
PCI 197	II	II	II	I	II	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	III	II	II	I	I	III	III	I	I	I	I	
PCI 198	IV	IV	IV	III	IV	III	IV	IV	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1636	6192	III	III	III	IV	I	I	II	III	II	II	
PCI 199	3714	4923	3869	3634	3784	2850	3479	4683	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1890	7287	IV	IV	2954	8113	II	III	II	III	II	II	
PCI 200	6870	-	7030	6795	6960	-	6635	-	-	-	-	3537	13900	2879	11219	2628	10348	I	I	-	-	3095	12421	III	IV	I	I	



	Pastovité omítky									Univerzální penetrace		Fasádní barvy												Interiérové barvy		Nátěry na dřevo a kov		
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerálně polymerní	Silikátové	Akrylátové		Silikonové						Akrylátové		Silikátové	Elastické		Akrylátové								
	PCI Multitupř ZS	PCI Multitupř RS	PCI Multitupř NoBio Z				PCI Multitupř ZX	PCI Multitupř ZM	PCI Multitupř ZT			PCI Multitupř ZA	PCI Multitupř RA	PCI Multitupř [®] NoBio		PCI Multitupř [®] FS		PCI Multitupř [®] FM					PCI Multitupř [®] FA		PCI Multitupř [®] FT		PCI Multitupř [®] Elastik T	
				25 kg	25 kg	25 kg								25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	1 kg	5 kg	20 kg	3l	12,5l	3l	12,5l	3l	12,5l	3l	12,5l
I. cenová skupina	2060	2185	2220	2025	2140	2065	1815	1930	276	902	3276	1608	5850	1503	5475	1245	4525	996	3650	2195	5865	1929	7400	748	1904	486	1397	
II. cenová skupina	2165	2310	2335	2140	2250	2185	1920	2045				1626	5925	1521	5550	1344	4875	1038	3750	2290	6060	1995	7600	788	1988	520	1524	
III. cenová skupina	2325	2495	2495	2295	2410	2335	2065	2260				1743	6350	1629	5925	1485	5475	1131	4125	2335	6210	2091	8250	872	2167	557	1671	
IV. cenová skupina	2600	2805	2755	2490	2680	2600	2370	2575				2253	8175	2106	7650	1608	6000	1317	4750	2405	6315	2313	9050	1002	2464	585	1834	
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	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	I	I	I	II	II	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I
PCI 303		II	III	II	II	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	II	II	II	III	IV	2572	III	III
PCI 304		III	IV	III	II	III	III	III	III	-	-	-	III	III	IV	IV	I	I	I	I	I	I	I	III	IV	IV	IV	III
PCI 305		IV	3294	IV	IV	IV	IV	IV	3054	-	-	-	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I
PCI 306		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
PCI 307		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	I	II	II	II	I	I	II	II	I	I	I	II	I
PCI 308		II	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	2560	II	II
PCI 309		II	III	II	II	II	II	II	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	II	III	I	I	I	I	II	III	III	III
PCI 310		2920	-	3080	2845	3010	3221	2685	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1633	6204	I	II	IV	6364	I	I	III	IV	II	I
PCI 311		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I
PCI 312		I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	I	II	II	II
PCI 313		I	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	IV	II	II
PCI 314		III	IV	III	II	III	III	III	IV	-	-	-	III	III	III	III	II	II	II	III	I	I	I	I	III	IV	I	I
PCI 315		2622	-	2782	2547	2712	2639	2387	-	-	-	-	III	III	IV	IV	II	II	I	I	I	I	I	I	III	I	I	I
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	I	I
PCI 317		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	III	III	II	II	II	II	III	III	I	I	I	II	II	II	II	II
PCI 318		I	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	IV	IV	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	IV	II	II
PCI 319		III	IV	III	II	III	III	III	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	II	II	IV	IV	I	I	I	I	IV	2770	I	I
PCI 320		2730	-	2890	2655	2820	2722	2495	-	-	-	-	III	III	IV	IV	II	II	I	I	I	I	I	I	III	I	I	I
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	I	I
PCI 322		I	I	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	II	I	II	II	II
PCI 323		II	III	II	II	II	II	III	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	I	I	I	I	I	I	I	II	III	III	III	III
PCI 324		IV	4141	IV	IV	IV	IV	IV	3901	-	-	-	III	III	III	IV	III	III	I	I	II	II	I	I	II	I	I	I
PCI 325		3551	-	3711	3476	3641	-	3316	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	I	I	-	-	I	I	1091	3196	655	1892
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	I	I
PCI 327		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	I	II	II	II	I	I	II	II	I	I	II	I
PCI 328		I	II	I	I	I	II	I	II	I	I	I	IV	IV	III	III	II	III	IV	IV	I	I	I	I	IV	IV	II	II
PCI 329		II	III	II	II	II	II	III	-	-	-	-	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	I	III	IV	IV	IV	IV
PCI 330		IV	-	IV	IV	IV	2634	IV	-	-	-	-	III	III	IV	IV	II	II	I	I	I	I	I	I	III	I	I	I
PCI 331		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	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	III	III	I	I	I	II	III	III	I	I	I	II	I	I	II	I
PCI 333		I	II	I	I	I	II	I	II	I	I	I	IV	IV	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	III	IV	II	II
PCI 334		IV	4075	IV	IV	IV	IV	IV	3835	-	-	-	III	III	III	III	III	III	I	I	I	I	II	I	I	II	I	I
PCI 335		IV	-	IV	IV	IV	2668	IV	-	-	-	-	III	III	IV	IV	II	III	I	I	2467	6651	I	I	III	IV	I	I
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	I	I
PCI 337		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	II	I	I	I	I
PCI 338		I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	III	III	I	I	I	I	II	III	I	I	I	II	I	I	II	II
PCI 339		I	II	I	I	I	II	I	II	-	-	-	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	III	III	II	III	II	II
PCI 340		II	III	II	II	II	II	III	-	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	I	I	I	I	I	I	III	IV	III	III	III
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	I	I
PCI 342		I	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	I
PCI 343		I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	II	I	I	II	I
PCI 344		II	I	II	I	II	II	II	II	-	-	-	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	II	II	III	II	II
PCI 345		III	III	III	III	III	II	III	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	I	II	II	III	I	I	I	I	II	III	III	III
PCI 346		I	I	I	I	I	II	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	I	I
PCI 348		II	II	II	II	II	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	III	III	II	II	I	I	II	III	I	I	I	I
PCI 349		IV	III	IV	IV	IV	III	IV	III	-	-	-	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	III	II	III	I	I	III	IV	II	II
PCI 350		3100	3395	3260	3025	3190	2541	2865	3155	-	-	-	IV	IV	IV	IV	1716	6561	II	III	2670	7261	I	I	III	IV	III	III

	Pastovité omítky								Univerzální penetrace			Fasádní barvy												Interiérové barvy		Nátěry na dřevo a kov		
	Silikonové			Silikon-silikátové	Minerální polymerní	Silikátové	Akrylátové					Silikonové				Akrylátové		Silikátové	Elastické	Akrylátové								
	PCI Multitop [®] ZS	PCI Multitop [®] RS	PCI Multitop [®] NoBlo Z	PCI Multitop [®] ZX	PCI Multitop [®] ZM	PCI Multitop [®] ZT	PCI Multitop [®] ZA	PCI Multitop [®] RA	PCI Multigrund [®] PGU			PCI Multitop [®] NoBlo		PCI Multitop [®] FS		PCI Multitop [®] FM		PCI Multitop [®] FA		PCI Multitop [®] FT		PCI Multitop [®] Elastik T		PCI Multitop [®] Premium		PCI Decotop [®] AZ		
	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	25 kg	1kg	5kg	20kg	3l	12,5l	3l	12,5l	3l	12,5l	3l	12,5l	5l	15l	3l	12,5l	3l	10l	0,6l	2l	
I. cenová skupina	2060	2185	2220	2025	2140	2065	1815	1930	276	902	3276	1608	5850	1503	5475	1245	4525	996	3650	2195	5865	1929	7400	748	1904	486	1397	
II. cenová skupina	2165	2310	2335	2140	2250	2185	1920	2045				1626	5925	1521	5550	1344	4875	1038	3750	2290	6060	1995	7600	788	1988	520	1524	
III. cenová skupina	2325	2495	2495	2295	2410	2335	2065	2260				1743	6350	1629	5925	1485	5475	1131	4125	2335	6210	2091	8250	872	2167	557	1671	
IV. cenová skupina	2600	2805	2755	2490	2680	2600	2370	2575				2253	8175	2106	7650	1608	6000	1317	4750	2405	6315	2313	9050	1002	2464	585	1834	
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	viz odstín	viz odstín
PCI351	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	I	
PCI352	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI353	II	I	II	I	II	II	II	II	I	I	I	II	III	II	III	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	I	I	
PCI354	III	III	III	II	III	II	III	III	-	-	-	III	IV	IV	IV	III	III	II	II	I	I	III	III	I	II	II	II	
PCI355	2739	IV	2894	2659	2809	IV	2504	IV	-	-	-	IV	IV	IV	IV	III	III	I	I	2448	6594	I	I	II	III	III	II	
PCI356	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	
PCI357	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	I	I	
PCI358	II	II	II	I	II	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	II	II	I	I	II	III	I	I	II	I	
PCI359	II	II	II	II	II	II	II	II	-	-	-	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	III	II	II	
PCI360	IV	IV	IV	IV	IV	III	IV	IV	-	-	-	III	III	IV	IV	II	II	I	I	III	III	I	I	II	III	III	III	
PCI361	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	I	
PCI362	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	I	
PCI363	II	I	I	I	I	II	II	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	II	I	I	II	II	I	I	II	I	
PCI364	II	II	II	II	II	II	II	II	-	-	-	III	III	III	III	III	III	III	III	I	I	II	III	II	III	II	II	
PCI365	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	-	-	-	III	IV	IV	IV	II	II	II	III	III	IV	I	I	III	IV	IV	III	
PCI366	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	I	
PCI367	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	III	IV	II	II	
PCI368	I	II	I	I	I	II	I	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	III	III	II	III	II	II	
PCI369	III	III	II	II	II	III	III	III	-	-	-	III	III	III	III	I	II	II	III	I	I	I	II	III	III	III	III	
PCI370	IV	-	IV	IV	IV	IV	IV	-	-	-	-	III	III	III	III	IV	IV	I	I	I	I	I	I	III	I	I	I	
PCI371	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	I	
PCI372	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	I	
PCI373	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	III	I	I	II	II	I	I	II	I	I	
PCI374	I	II	I	I	I	II	I	II	-	-	-	III	III	III	III	II	II	III	III	I	I	II	III	II	III	II	II	
PCI375	II	III	II	II	II	II	II	III	-	-	-	III	III	III	III	I	I	II	III	I	I	I	I	III	IV	IV	III	
PCI376	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	I	
PCI377	I	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	I	
PCI378	I	II	I	I	I	II	II	II	I	I	I	III	III	III	III	II	II	III	IV	I	I	I	I	III	III	II	II	
PCI379	III	III	II	II	II	II	III	III	-	-	-	III	III	III	III	I	I	II	III	I	I	I	I	III	IV	III	III	
PCI380	2814	-	2974	2739	2904	IV	2579	-	-	-	-	III	III	III	III	II	II	I	I	I	I	I	I	III	I	I	I	
PCI381	IV	3120	IV	IV	IV	-	IV	2880	I	I	I	-	-	-	-	1807	6904	I	I	-	-	III	III	II	III	III	III	
PCI382	3852	5698	4007	3772	3922	-	3617	5458	-	-	-	-	-	-	1924	7427	2129	8470	-	-	2500	9940	IV	2730	626	1854		
PCI383	4127	8650	4282	4047	4197	-	3892	8410	-	-	-	-	-	-	2048	7946	IV	IV	-	-	2532	10076	IV	2738	II	II		
PCI384	10883	-	11043	10808	10973	-	10648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	IV	4868	-	-	4355	17673	1051	3060	611	IV		
PCI385	7343	-	7503	7268	7433	-	7108	-	-	-	-	-	-	-	2836	11218	IV	IV	-	-	3452	13908	1076	3145	IV	III		
PCI386	II	II	II	I	II	II	II	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	III	III	III	IV	-	-	IV	IV	II	III	II	II	
PCI387	2705	3574	2860	2625	2775	-	2470	3334	I	I	I	-	-	-	-	IV	IV	IV	5007	-	-	-	-	-	-	642	1907	
PCI388	2951	3965	3106	2871	3021	-	2716	3725	-	-	-	-	-	-	1725	6600	IV	5069	-	-	IV	IV	1087	3135	596	IV		
PCI389	5642	-	5797	5562	5712	-	5407	-	-	-	-	-	-	-	2235	8714	1870	7493	-	-	2680	10693	1206	3578	IV	III		
PCI390	9747	-	9907	9672	9837	-	9512	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1704	6799	-	-	3816	15423	-	-	766	2265		
PCI391	I	I	I	I	I	II	I	I	I	I	I	II	II	II	II	II	II	II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	
PCI392	III	III	III	II	III	III	III	III	I	I	I	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	III	IV	6362	IV	IV	I	II	II	I	
PCI393	IV	2857	IV	IV	IV	IV	IV	-	I	I	I	IV	IV	IV	IV	1749	6660	III	III	IV	6450	II	III	III	IV	II	II	
PCI394	2831	3600	2986	2751	2901	2893	2596	-	-	-	-	2302	8753	2116	8043	IV	IV	IV	IV	2625	7124	IV	IV	IV	2587	III	III	
PCI395	6283	-	6443	6208	6373	-	6048	-	-	-	-	3911	15459	3908	15507	3090	12275	III	III	4624	13123	3651	14736	1090	3190	III	III	



PCI Decotop® AZ podle vzorníku RAL – barva na dřevo a kov

RAL			PCI Decotop® AZ		RAL			PCI Decotop® AZ		RAL			PCI Decotop® AZ	
			0,6 l	2 l				0,6 l	2 l				0,6 l	2 l
Grünbeige	1000		528	1529	Altrosa	3014		583	1711	Moosgrün	6005		554	1555
Beige	1001		525	1518	Hellrosa	3015		496	1421	Grauliv	6006		509	1405
Sandgelb	1002		596	1754	Korallenrot	3016		575	1627	Flaschengrün	6007		644	1857
Signalgelb	1003		-	-	Rosé	3017		518	1437	Braungrün	6008		644	1857
Goldgelb	1004		716	2096	Erdbeerrot	3018		547	1532	Tannengrün	6009		655	1893
Honiggelb	1005		-	-	Verkehrsrot	3020		643	1852	Grasgrün	6010		570	1611
Maisgelb	1006		-	-	Lachsrot	3022		525	1461	Resedagrün	6011		470	1276
Narzissengelb	1007		-	-	Himbeerrot	3027		625	1795	Schwarzgrün	6012		479	1308
Braunbeige	1011		465	1260	Reinrot	3028		717	2099	Schilfgrün	6013		455	1226
Zitronengelb	1012		702	2051	Orientrot	3031		590	1676	Gelboliv	6014		485	1327
Perlweiss	1013		484	1380	Rotlila	4001		471	1280	Schwarzoliv	6015		466	1262
Elfenbein	1014		496	1421	Rotviolett	4002		607	1733	Türkisgrün	6016		563	1586
Hellelfenbein	1015		486	1387	Erikaviolett	4003		628	1861	Maigrün	6017		525	1459
Schwefelgelb	1016		560	1576	Bordeau-violett	4004		682	1983	Gelbgrün	6018		599	1706
Safrangelb	1017		564	1589	Blaulila	4005		553	1553	Weissgrün	6019		496	1421
Zinkgelb	1018		738	2170	Verkehrspurpur	4006		629	1807	Chromoxidgrün	6020		483	1320
Graubeige	1019		517	1492	Purpuroviolett	4007		690	2010	Blassgrün	6021		572	1675
Olivgelb	1020		452	1217	Signalviolett	4008		601	1715	Braunoliv	6022		623	1788
Rapsgelb	1021		-	-	Pastellviolett	4009		537	1558	Verkehrsgrün	6024		544	1524
Verkehrsgelb	1023		-	-	Telemagenta	4010		-	-	Farngrün	6025		485	1325
Ockergelb	1024		481	1314	Violettblau	5000		559	1574	Opalgrün	6026		608	1735
Currygelb	1027		621	1779	Grünblau	5001		478	1304	Lichtgrün	6027		509	1464
Melonengelb	1028		-	-	Ultramarinblau	5002		876	2630	Kieferngrün	6028		484	1323
Ginstergelb	1032		730	2144	Saphirblau	5003		505	1395	Minzgrün	6029		617	1768
Dahliengelb	1033		-	-	Schwarzblau	5004		577	1635	Signalgrün	6032		539	1507
Pastellgelb	1034		539	1507	Signalblau	5005		513	1419	Minttürkis	6033		590	1735
Sonnengelb	1037		-	-	Brillantblau	5007		522	1449	Pastelltürkis	6034		500	1435
Gelborange	2000		-	-	Graublau	5008		466	1262	Reingrün	6037		628	1803
Rotorange	2001		1029	3139	Azurblau	5009		462	1251	Fehgrau	7000		525	1517
Blutorange	2002		682	1983	Enzianblau	5010		523	1454	Silbergrau	7001		500	1435
Pastellorange	2003		913	2752	Stahlblau	5011		633	1820	Olivgrau	7002		444	1191
Reinorange	2004		-	-	Lichtblau	5012		680	2035	Moosgrau	7003		570	1667
Hellrotorange	2008		-	-	Kobaltblau	5013		600	1710	Signalgrau	7004		499	1431
Verkehrsrorange	2009		-	-	Taubenblau	5014		534	1547	Mausgrau	7005		557	1623
Signalorange	2010		-	-	Himmelblau	5015		523	1454	Beigegräu	7006		453	1219
Tieforange	2011		-	-	Verkehrsblau	5017		486	1332	Khakigräu	7008		450	1212
Lachsorange	2012		812	2418	Türkisblau	5018		580	1702	Grüngräu	7009		459	1240
Feuerrot	3000		604	1724	Capriblau	5019		474	1290	Zeltgräu	7010		447	1201
Signalrot	3001		661	1913	Ozeanblau	5020		583	1653	Eisengräu	7011		449	1206
Karminrot	3002		650	1878	Wasserblau	5021		469	1273	Basaltgräu	7012		447	1199
Rubinrot	3003		666	1930	Nachtblau	5022		839	2507	Braungräu	7013		470	1277
Purpurrot	3004		687	2002	Fernblau	5023		561	1580	Schiefergräu	7015		457	1232
Weinrot	3005		684	1989	Pastellblau	5024		510	1469	Anthrazitgräu	7016		461	1246
Schwarzrot	3007		646	1862	Patinagrün	6000		467	1266	Schwarzgräu	7021		461	1248
Oxidrot	3009		482	1315	Smaragdgrün	6001		574	1622	Umbragräu	7022		466	1262
Braunrot	3011		677	1965	Laubgrün	6002		518	1438	Betongräu	7023		568	1663
Beigerot	3012		518	1493	Olivgrün	6003		471	1280	Graphitgräu	7024		464	1257
Tomatenrot	3013		610	1742	Blaugrün	6004		536	1498	Granitgräu	7026		455	1226
Steingräu	7030		508	1462										
Blaugräu	7031		553	1612										
Kieselgräu	7032		498	1427										
Zementgräu	7033		559	1633										
Gelbgräu	7034		581	1704										
Lichtgräu	7035		486	1389										
Platingräu	7036		519	1498										
Staubgräu	7037		536	1555										
Achatgräu	7038		498	1428										
Quarzgräu	7039		445	1192										
Fenstergräu	7040		495	1419										
Verkehrsgräu A	7042		519	1497										
Verkehrsgräu B	7043		453	1219										
Seidengräu	7044		493	1410										
Telegräu 1	7045		513	1478										
Telegräu 2	7046		520	1500										
Telegräu 4	7047		484	1383										
Grünbraun	8000		443	1188										
Ockerbraun	8001		522	1448										
Signalbraun	8002		464	1255										
Lehmbraun	8003		504	1392										
Kupferbraun	8004		472	1284										
Rehbraun	8007		513	1420										
Olivbraun	8008		545	1527										
Nussbraun	8011		610	1744										
Rotbraun	8012		512	1415										
Sepiabraun	8014		650	1878										
Kastanienbraun	8015		480	1310										
Mahagonibraun	8016		542	1517										
Schokoladenbraun	8017		513	1420										
Graubraun	8019		475	1293										
Schwarzbraun	8022		651	1881										
Orangebraun	8023		518	1437										
Beigebraun	8024		444	1190										
Blassbraun	8025		444	1190										
Terrabraun	8028		474	1291										
Cremeweiss	9001		482	1375										
Grauweiss	9002		482	1376										
Signalweiss	9003		479	1366										
Signalsschwarz	9004		652	1883										
Tiefschwarz	9005		530	1478										
Weissaluminium	9006		487	1390										
Graualuminium	9007		530	1534										
Reinweiss	9010		480	1369										
Graphitsschwarz	9011		652	1883										
Verkehrssweiss	9016		480	1368										
Verkehrsschwarz	9017		-	-										
Papyrusweiss	9018		483	1378										

Pozn.: Případné tiskové chyby vyhrazeny.
Barvy jsou čisté orientační, vždy vybírejte na základě oficiálních vzorníků.

Lazury na dřevo

		Decotop HQL			Decotop SAL		
		0,75 l	2,5 l	5 l	0,75 l	2,5 l	5 l
AMAZONAS		526,-	1529,-	2768,-	490,-	1148,-	1969,-
APFEL		538,-	1569,-	2848,-	-	-	-
ASCHE		518,-	1503,-	2717,-	480,-	1112,-	1898,-
AZUR		551,-	1612,-	2935,-	-	-	-
BORDEAUX		512,-	1485,-	2679,-	475,-	1097,-	1866,-
BROMBEER		655,-	1961,-	3631,-	543,-	1325,-	2323,-
BUCHE		500,-	1443,-	2595,-	475,-	1096,-	1866,-
CREME		507,-	1466,-	2642,-	472,-	1085,-	1844,-
DELPHIN		508,-	1469,-	2647,-	-	-	-
EBENHOLZ		538,-	1571,-	2851,-	501,-	1185,-	2042,-
EICHEHELL		510,-	1476,-	2662,-	477,-	1105,-	1883,-
EICHEMITTEL		506,-	1465,-	2639,-	477,-	1102,-	1877,-
EICHENATUR		501,-	1447,-	2604,-	466,-	1069,-	1810,-
EIS		513,-	1485,-	2681,-	-	-	-
ERDBEER		616,-	1828,-	3366,-	-	-	-
ERDE		552,-	1617,-	2944,-	525,-	1263,-	2199,-
ERLE		504,-	1456,-	2623,-	467,-	1070,-	1814,-
FLIEDER		516,-	1497,-	2704,-	476,-	1099,-	1871,-
GINSTER		528,-	1537,-	2785,-	498,-	1172,-	2017,-
GLETSCHER		482,-	1384,-	2479,-	463,-	1059,-	1790,-
JADE		568,-	1671,-	3051,-	531,-	1285,-	2244,-
KALK		512,-	1484,-	2678,-	477,-	1104,-	1881,-
KARAMELL		492,-	1416,-	2543,-	-	-	-
KASTANIE		517,-	1498,-	2706,-	483,-	1123,-	1918,-
KIEFER		552,-	1617,-	2943,-	515,-	1231,-	2134,-
KIRSCHHE		607,-	1800,-	3310,-	570,-	1413,-	2498,-
KIRSCHHOLZ		492,-	1416,-	2541,-	456,-	1035,-	1743,-
KIWI		574,-	1689,-	3088,-	541,-	1316,-	2304,-
KORALLE		623,-	1853,-	3416,-	583,-	1458,-	2588,-
LACHS		552,-	1616,-	2943,-	521,-	1251,-	2175,-
LAGUNE		520,-	1508,-	2727,-	480,-	1113,-	1900,-

		Decotop HQL			Decotop SAL		
		0,75 l	2,5 l	5 l	0,75 l	2,5 l	5 l
LAUB		552,-	1615,-	2939,-	-	-	-
LAVA		510,-	1478,-	2665,-	480,-	1114,-	1901,-
LIMONE		515,-	1494,-	2697,-	478,-	1107,-	1887,-
LINDE		515,-	1492,-	2693,-	478,-	1106,-	1884,-
MAGNOLIE		527,-	1533,-	2777,-	-	-	-
MAHAGONI		553,-	1621,-	2952,-	529,-	1276,-	2225,-
MAIS		554,-	1623,-	2957,-	525,-	1264,-	2201,-
MANDARINE		512,-	1483,-	2676,-	-	-	-
MANGO		542,-	1583,-	2877,-	513,-	1223,-	2119,-
MINZE		552,-	1615,-	2939,-	515,-	1229,-	2131,-
MOOR		493,-	1419,-	2548,-	461,-	1051,-	1775,-
MUSKAT		485,-	1392,-	2493,-	449,-	1012,-	1697,-
NUSSBAUM		540,-	1576,-	2862,-	499,-	1177,-	2027,-
PALISANDER		528,-	1536,-	2782,-	500,-	1179,-	2031,-
PFLAUME		534,-	1557,-	2825,-	491,-	1151,-	1976,-
RAUCH		498,-	1438,-	2585,-	464,-	1060,-	1793,-
ROSENQUARZ		517,-	1499,-	2709,-	-	-	-
ROST		607,-	1800,-	3310,-	578,-	1439,-	2551,-
SAHARA		527,-	1532,-	2775,-	-	-	-
SCHILF		590,-	1744,-	3199,-	557,-	1369,-	2411,-
SCHLEHE		606,-	1795,-	3300,-	-	-	-
SEEROSE		510,-	1478,-	2665,-	479,-	1111,-	1895,-
TAUBE		521,-	1514,-	2738,-	-	-	-
TEAK		552,-	1617,-	2944,-	523,-	1257,-	2186,-
TEICH		556,-	1629,-	2968,-	521,-	1250,-	2173,-
TREIBHOLZ		514,-	1488,-	2687,-	479,-	1109,-	1891,-
TUNDRA		527,-	1532,-	2773,-	490,-	1148,-	1969,-
VANILLE		521,-	1513,-	2736,-	490,-	1147,-	1968,-
WALNUS		497,-	1432,-	2574,-	460,-	1049,-	1770,-
ZIEGEL		520,-	1510,-	2730,-	-	-	-
ZITRONE		546,-	1596,-	2901,-	509,-	1210,-	2092,-

ČAS NA ZMĚNU! BEZ SPOJŮ A EKOLOGICKY

PCI BARRASEAL TURBO
PROSTĚ JEDNA IZOLACE NA VŠECHNO.



Všestranná silnovrstvá, reaktivní hydroizolační stěrka.

Vytváří pružnou, trhliny překlenující vrstvu.

- Nejrychlejší hydroizolační stěrka na trhu
- Plně nahrazuje asfaltové izolace
- Izolace proti tlakové vodě až do 10m
- Vynikající ochrana proti radonu
- Spolehlivá hydroizolace zděných domů i dřevostaveb

Všeobecné obchodní podmínky společnosti Sika MBCC CZ s.r.o.

kteřé jsou v souladu s § 1751 zák. č. 89/2012 Sb. Občanského zákoníku (dále jen „OZ“) v účinném znění součástí smluv, uzavřených mezi prodávajícím – společností Sika MBCC CZ s.r.o. (dále jen prodávající) a kupujícím, který na tyto všeobecné obchodní podmínky (dále jen „obchodní podmínky“) přistupuje uzavřením smlouvy s odkazem na tyto obchodní podmínky. Tyto obchodní podmínky jsou v aktuálním znění zveřejněny i na internetových adresách www.pci-cz.cz, www.thomsit.cz, www.mbcc.sika.com/cs-cz a dále jsou k dispozici v sídle prodávajícího. Odkazem ve smlouvě se odkazuje vždy na poslední platné obchodní podmínky prodávajícího. Prodávající je oprávněn tyto obchodní podmínky v souladu s ustanovením §1 752 OZ jednostranně měnit a upravit vydáním nových obchodních podmínek. V případě, že budou vydány nové obchodní podmínky, jejich znění bude oznámeno na internetových adresách www.pci-cz.cz, www.thomsit.cz, www.mbcc.sika.com/cs-cz a dále budou zaslány kupujícímu prostřednictvím emailu nebo prostřednictvím listovní zásilky. Kupující je oprávněn ve lhůtě jednoho měsíce od vydání nových obchodních podmínek změny odmítnout a smlouvu s okamžitou platností vypovědět. V případě, že kupující rámcovou smlouvu v této lhůtě nevyhoví, dochází ke změně obsahu smlouvy a její součástí se stává nové znění obchodních podmínek. Po uplynutí lhůty jednoho měsíce od vydání nových obchodních podmínek nahrazují tyto v plném rozsahu stávající. Kupující je tedy povinen pravidelně kontrolovat nové vydaná znění obchodních podmínek u prodávajícího tak, aby byl se změnou dostatečně a včas seznámen.

I.

Rozhodné právo

Obchody mezi smluvními stranami se řídí těmito obchodními podmínkami a českým právním řádem, zejména pak zákonem č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, a to bez ohledu na to, zda je kupující tuzemskou či zahraniční osobou. Dodávky zboží podle těchto obchodních podmínek jsou možné jen na území ČR.

II.

Kupní smlouva

Realizace obchodů mezi smluvními stranami probíhá pro dlouhodobý prodej zboží prodávajícího na základě rámcových kupních smluv a následných jednotlivých závazných objednávek kupujícího, pro jiný prodej na základě závazné objednávky kupujícího nebo na základě uzavřené kupní smlouvy pro dodávky zboží ke zhotovení díla – stavby (tzv. objektová smlouva), nebude-li uzavřena kupní smlouva. Závaznou objednávku lze učinit pouze písemně, zpravidla faxem, elektronickou poštou, listovní zásilkou, kurýrem, výjezdně i telefonicky, dohodnou-li se tak smluvní strany písemně (a to způsobem uvedeným v rámcové kupní smlouvě nebo jiné smlouvě). U objednávek listovní zásilkou je kupující povinen předsvědčit se telefonicky u prodávajícího, že tuto objednávku obdržel. Neoznámí-li prodávající kupujícímu nejpozději do tří pracovních dnů ode dne doručení objednávky, že objednávku mění, nepřijímá nebo nemůže splnit, má se za to, že návrh učiněný v objednávce přijal. V případě objednávek přísad do betonu a příslušenství platí lhůta jeden pracovní den ode dne doručení řádné objednávky obsahující veškeré níže uvedené náležitosti. Závazná objednávka musí být čitelná a konkrétní a musí zejména obsahovat tyto náležitosti:

- identifikační údaje kupujícího (jméno a příjmení, obch. firmu, adresu sídla, IČ a DIČ kupujícího),
- druh zboží,
- množství zboží,
- způsob dopravy zboží (kupujícím nebo prodávajícím),
- dobu dodání lhůtu,
- cenu za jednotku a celkovou cenu objednaného zboží nebo odkaz na ceník prodávajícího, nedohodnou-li se smluvní strany jinak,
- číslo objednávky, datum a podpis objedávající s uvedením podepisující osoby a funkce podepisující osoby, a to tiskem nebo hlukovým písmem,
- telefonický kontakt na objedávajícího.

Dodání zboží ze strany prodávajícího se považuje za plnění dle smlouvy a všeobecných podmínek i tehdy, jestliže objednávka kupujícího neobsahuje všechny uvedené náležitosti.

V případě, že prodávající nebude moci z části objednávku vykryt podle specifikace kupujícího, platí že:

- smlouva je uzavřena v části objednávky, u níž došlo ke shodě,
- prodávající je oprávněn novým návrhem nabídnout kupujícímu jiné plnění.

Jednorázovým plněním prodávajícího v místě sídla nebo provozovny prodávajícího na základě ústní nebo písemné objednávky kupujícího, bez uzavření písemné rámcové nebo jiné smlouvy, je uzavřena kupní smlouva.

III.

Povinnosti prodávajícího

Prodávající má zejména povinnost:

- vyřizovat kupujícímu včas jeho objednávky,
- poskytovat kupujícímu stanovenou množstevní slevu.

IV.

Povinnosti kupujícího

Kupující má zejména povinnost, pokud v rámcové kupní smlouvě není stanoveno jinak:

- prodávát řádně zboží zákazníkům,
- informovat zákazníky o veškerých vlastnostech a způsobu použití zboží,
- objednávat včas zboží u prodávajícího,
- objednávat zboží v množství, které odpovídá jeho balení výrobcem,
- opditel se na marketingu a propagaci prodeje zboží (zejména formou účasti na regionálních výstavách),
- zpětně informovat prodávajícího o prodejnosti jeho zboží, stavu na trhu a připomínkách zákazníků k materiálům prodávajícím prodávajícím.

Kupující, který je koncovým zpracovatelem dodaného zboží prodávajícího, nemá povinnosti stanovené v bodech a), b), e) a f) tohoto článku.

V.

Podmínky dodávky zboží

Zboží je dodáno okamžikem převzetí zboží kupujícím nebo jím zmocněnou osobou nebo předáním zboží prvnímu dopravci k přepravě zboží pro kupujícího. Podkladem pro vydání zboží ve skladu je dodací list. Kupující, jím zmocněná osoba nebo pověřený dopravce jsou povinni převzetí zboží potvrdit podpisem na dodacím listu. Odmítnou-li potvrdit převzetí zboží, má se za to, že smluvené zboží bylo řádně předáno a převzato okamžikem, kdy takové převzetí bylo ze strany prodávajícího umožněno v místě plnění. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, je místem odběru výrobní závod prodávajícího na adrese K Májovu 1244, Chrudim nebo, pokud prodávající zajišťuje dopravu zboží zákazník-

kovi, je místem odběru místo určení. V případě, že kupující, jím zmocněná osoba nebo dopravce kupujícího přebírá zboží ve skladu prodávajícího, přechází nebezpečí škody na kupujícího okamžikem převzetí v určeném výdejním skladu. V případě dodání zboží na jiné místo určení dopravcem prodávajícího, přechází nebezpečí škody na zboží na kupujícího, pokud není dohodnuto jinak, okamžikem převzetí zboží kupujícím od dopravce prodávajícího. Převezetí zboží od dopravce je kupující povinen potvrdit na dodacím listu. V případě, že si kupující zajistí vlastní přepravu, je povinen bez zbytečného odkladu doručit potvrzený dodací list prodávajícímu. Na vyžádání prodávající předá kupujícímu stejnopis potvrzeného dodacího listu, a to při platbě v hotovosti při převzetí zboží a při fakturaci kupní ceny jako přílohu faktury.

Prodávající se zavazuje, že zboží bude kupujícímu dodáno v plném rozsahu uzavřené kupní smlouvy, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Lhůta k dodání počíná běžet ode dne, kdy byla kupní cena zaplacená prodávajícímu, tj. ode dne, kdy byla platba připsána na účet prodávajícího, není-li ve smlouvě nebo těchto podmínkách dohodnut jiný okamžik zahájení běhu dodací lhůty.

Prodávající je povinen dodat zboží v druhu a množství podle přijaté závazné objednávky nebo objednávky, u níž došlo ke shodě. Kupující souhlasí s dodáním zboží v průměrně větším množství, aby mohlo být dodáno v baleních tak, jak je dodává výrobce prodávajícímu. V případě požadavku zákazníka na dodání jiného množství, než je velikost balení od výrobce (paleta, karton apod.), může prodávající dodat zboží i v jiném množství a je oprávněn vyúčtovat poplatek 120,- Kč za každý takový jednotlivý případ rozbalení palety, kartonu apod. Prodávající je v případě dodávky na smluvené místo oprávněn povinen zboží řádně zabalit, a to na náklady kupujícího, není-li cena zabalení zboží výslovně ujednána jako součást kupní ceny.

Díčí dodávky jsou přípustné. Při dodání zboží obdrží kupující od prodávajícího příslušné doklady ke zboží. Kupující je povinen zboží převzít. V případě, že zboží odmítne převzít, odpovídá prodávajícímu za veškeré vzniklé škody a náklady, včetně ušlého zisku, zejména škody vzniklé uhrazením nákladů na dopravu zboží tam a zpět a související náklady, přičemž současně je kupující povinen zaplatit prodávajícímu v místě a čase obvyklou úplatu za uskladnění zboží po dobu trvání jeho prodlení.

Zajišťuje-li přepravu zboží na místo určení dle dispozic kupujícího prodávající, je kupující povinen zajistit převzetí a složení zboží v místě dodání bez zbytečných průtahů. Vykládku zajišťuje kupující, dodávané zboží musí být složeno maximálně do 1 hodiny od příjezdu vozidla se zbožím. V případě, kdy zboží nebude složeno do 1 hodiny od příjezdu vozidla, je prodávající oprávněn naučtovat kupujícímu smluvní pokutu za čekání na vykládku, a to 500,- Kč za každou započatou hodinu čekání.

Dle požadavku kupujícího může prodávající na náklady kupujícího zajistit speciální dopravní prostředek usnadňující manipulaci se zbožím (hydraulická ruka, hydraulické čelo ap.). Cena příplatku za dopravu speciálním vozidlem je 40,- Kč bez DPH za kilometr.

Zboží prodávající dodá:

- v nízkooobjemových obalech (kbelíky, kanystry, sudy, kbelíky apod.).
- s použitím obalů: paleta, kontejner; při dodávce zboží s použitím těchto obalů prodávající tyto obaly kupujícímu současně se zbožím za cenu palety 300,- Kč bez DPH, kontejneru 2.200,- Kč bez DPH.
- Na základě požadavku kupujícího je prodávající povinen odkoupit obaly dle odstavce 2. za následujících podmínek:
 - nabídka zpětného odkupu vratných obalů bude kupujícímu učiněna nejpozději do 180 dnů od data dodání,
 - kupující na vrácené obaly vystaví daňový doklad za jednotkovou cenu palety 250,- Kč bez DPH a kontejneru 2.200,- Kč bez DPH se splatností 30 dnů,
 - vykupované obaly nesmí vykazovat známky poškození a musí odpovídat příslušné normě (např. EUR),
 - kupující k daňovému dokladu připojí datum nákupu od prodávajícího a číslo dodacího listu,
 - náklady na dopravu obalů k prodávajícímu nese kupující.

4. Smluvní strany se mohou dohodnout i na odkoupení obalů dle odstavce 2., které kupující nabídnul ke zpětnému odkoupení po uplynutí lhůty 180 dní od jejich dodání, nebo které nenakoupil u prodávajícího. V tomto případě bude cena obalů stanovena dohodou.

5. Množství a druh obalů uvedených v odstavci 2., které jsou v oběhu mezi smluvními stranami, eviduje prodávající a na požádání sdělí kupujícímu aktuální stav evidence.

6. Místem předání a převzetí vrácených obalů je sklad prodávajícího.

7. Prodávající provede po převzetí vrácených obalů od kupujícího bez zbytečného odkladu kontrolu kvality převzatých vrácených obalů. V případě, že dojde ke shledání známek poškození ve smyslu bodu 3. c) tohoto článku, bude kupující informován o podmínkách výkupu takto poškozených obalů. Prodávající si v tomto případě vyhrazuje právo navrhnout cenu odlišnou od ceny uvedené v bodě 3. b), čímž není postíženo právo kupujícího na zpětný odvoz poškozených palet na vlastní náklady.

8. Smluvní strany mohou sjednat tzv. smlouvu o kontejnerovém kontu, na základě které nebude kupujícímu fakturována cena kontejnerů.

9. Pokud není uvedeno jinak, rozumí se datem uvedeným na obalu výrobu den výroby.

VI.

Termín dodání zboží

Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu zboží určené na základě přijaté objednávky nebo objednávky, u níž došlo ke shodě v následujících lhůtách:

- zboží, které bude mít prodávající na skladě, bude připraveno k dodání bez zbytečného odkladu, nejpozději však do jednoho týdne po přijetí objednávky nebo datu shody objednávky, nedohodnou-li se smluvní strany jinak,
- zboží, které nebude mít na skladě, bude prodávající bez zbytečného odkladu objednáno u výrobce nebo prodejce. O této skutečnosti vyrozumí prodávající kupujícího písemně, zpravidla elektronickou poštou nebo faxem. Zároveň prodávající kupujícímu sdělí předpokládaný termín dodání,
- pro zboží se specifickými teplotními podmínkami pro skladování a dopravu může být doručení posunuto na následující dny s ohledem na venkovní teploty a specifický druh vozidla.

V případě, že kupující nevnese vůči předpokládanému termínu dodání (písemno) dle tohoto článku) námitky písemně, zpravidla elektronickou poštou nebo faxem, a to do dvou pracovních dnů po obdržení sdělení o předpokládaném termínu dodání zboží, platí, že s navrženým termínem souhlasí.

VII.

Kupní ceny a platební podmínky

Dohodnuté kupní ceny zboží jsou ceny podle ceníků prodávajícího, které jsou platné v den uzavření smlouvy. Ceník prodávajícího je zveřejněn na internetových adresách www.pci-cz.cz, www.thomsit.cz, www.mbcc.sika.com/cs-cz. Prodávající si vyhrazuje právo provést změny v ceníku bez předchozího upozornění. V cenících je cena zboží uváděná bez daně

z přidané hodnoty, daň z přidané hodnoty je nutné k cenám připočítat. Kupující je povinen zkontrolovat ceník prodávajícího k okamžiku činění objednávky. V kupních cenách není obsažena cena dopravy do místa určení, ani cena nestandardního balení. Uvedené ceny dopravy a nadstandardního balení budou účtovány kupujícímu, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Úhrada ceny zboží je kupujícím prodávajícímu placena na základě faktury. Je-li mezi prodávajícím a kupujícím dohodnuto zaplacení zboží až po jeho dodávce (dílič dodávce), je kupující povinen zaplatit kupní cenu nejpozději ve lhůtě splatnosti uvedené na faktuře vystavené prodávajícím, a to na účet prodávajícího uvedený na faktuře. Nebude-li předchozí dodávka zboží zaplacená ve splatnosti, je prodávající až do úplné úhrady všech předchozích dodávek oprávněn pozastavit jakékoliv další objednané dodávky. Dnem zaplacení je den připsání částky odpovídající kupní ceně včetně daně z přidané hodnoty na účet prodávajícího.

Nedohodnou-li se strany jinak, teprve tímto okamžikem vzniká kupujícímu nárok na dodání zboží. Dále, nedohodnou-li se strany jinak, je důkazem zaplacení kupní ceny bankovním převodem výpis z účtu kupujícího dokládající provedenou úhradu nebo písemné potvrzení banky kupujícího o tom, že provedla úhradu na účet prodávajícího.

Při prodlení se zaplacení faktury je kupující povinen zaplatit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení, jelikož na včasné a řádné plnění klade prodávající zásadní důraz při uzavírání smlouvy.

V případě, že kupující řádně a včas nezaplatí kupní cenu zboží, prodávající má právo při dalších dodávkách:

- požadovat zaplacení kupní ceny před dodáním dalšího zboží na základě proforma faktury, kterou vystaví prodávající,
- pozastavit dodání dalšího zboží, pokud kupující neuhradí dodané zboží, a to až do doby jeho úplného zaplacení, přičemž nedodání zboží se nepovažuje za neoprávněné neplnění ze strany prodávajícího, resp. za porušení smluvních, povinností prodávajícím s tím, že toto ustanovení se vztahuje i na dodání na základě jiných smluv z předchozích období,
- provést jednostranné snížení případného rabatu až na 0 % do doby řádné úhrady veškerého dodaného zboží.

Neuhradí-li kupující pohledávku prodávajícího v době splatnosti, je prodávající oprávněn předat vymáhání úhrady pohledávky subjektu zabývajícímu se vymáháním pohledávek a požadovat na kupujícího náhradu za odměnu a náklady, které subjekt vymáhající pohledávky vyúčtuje prodávajícímu a prodávající uhradí v souvislosti s vymáháním pohledávky. Smluvní strany tímto pro vzájemný smluvní vztah vylučují aplikaci ustanovení § 1933 OZ. Smluvní strany sjednávají, že je-li kupující dlužen z několika závazků k plnění stejného druhu a neurčí-li při plnění, resp. za porušení smluvních, povinností prodávajícím s tím, že toto ustanovení se vztahuje i na dodání na základě jiných smluv z předchozích období, a nakonec na jistinu. Při stejné míře zajištění několika závazků se plnění započte nejprve na závazek nejdříve splatný, a to nejprve na náklady již určené, pak na úroky z prodlení, poté na úroky, a nakonec na jistinu. Prodávající kupujícímu na požádání způsobem zaúčtování platby na ten, který závazek potvrdí.

Kupující je oprávněn postoupit nebo dát do zástavy pohledávky a jiná práva za prodávajícím vyplývající zejména ze vzájemné smlouvy mezi prodávajícím a kupujícím pouze po předchozím písemném souhlasu prodávajícího.

Jakékoliv nesplátne či splatné pohledávky kupujícího za prodávajícím vzniklé kupujícímu zejména ze vzájemné smlouvy mezi prodávajícím a kupujícím, z titulu náhrady škody, nebo postoupené na kupujícího třetí osobou není kupující oprávněn postoupit na třetí osobu či jednostranně započíst na splátne či nesplátne pohledávky prodávajícího za kupujícího. Smluvní strany tímto výslovně vylučují aplikaci ustanovení § 1949 až 1952, § 1978 odst. 2 a § 1995 odst. 2 OZ.

VIII.

Výhrada vlastnictví

Vlastnické právo ke zboží přechází na kupujícího zaplacením kupní ceny, přičemž úplné zaplacení kupní ceny a DPH je vždy podmínkou převodu vlastnictví. Výhradou vlastnictví nevzniká kupujícímu nárok na vrácení zboží a nezaniká jeho povinnost cenu zboží řádně a včas uhradit. V případě uplatnění výhrady vlastnictví je kupující povinen umožnit prodávajícímu přístup ke zboží a zpětný odvoz zboží, jehož vlastnictví na kupujícího nepřešlo, pokud jej kupující má ještě k dispozici. Pokud zboží k dispozici již nemá, je povinen převést pohledávku za svým zákazníkem na prodávajícího v rozsahu dlužné částky. Prodávající má právo na náhradu škody vzniklé uplatněním vlastnického práva podle tohoto odstavce.

IX.

Limit čerpání zboží, zajišťovací směnka

Smluvní strany sjednávají, že prodávající je oprávněn stanovit limit čerpání zboží. Každý odběr zboží nad stanovený limit čerpání zboží podléhá individuálnímu projednání. Prodávající je oprávněn požadovat na kupujícího k zajištění zaplacení sjednaného zboží vystavení zajišťovací směnky se směnčnými podmínkami podle požadavku prodávajícího, avalovanou členy jeho statutárního orgánu nebo společníky.

X.

Odpovědnost za vady zboží, záruka za jakost

Prodávající poskytuje záruku na jakost dodaného zboží v souladu se záručními podmínkami výrobce, a to v rozsahu a na dobu, po kterou je výrobcem prodávajícímu záruka poskytována. Záruka ke konkrétnímu odebranému zboží tak je stanovena za podmínek a na dobu, jakou prodávající při prodeji písemně potvrdí. Odpovědnost prodávajícího za vady, na něž se vztahuje záruka za jakost, nevzniká, jestliže tyto vady byly způsobeny po převzetí zboží kupujícím vnějšími událostmi a nepůsobil je prodávající nebo osoby, s jejichž pomocí prodávající plnil svůj závazek. Nedodržená přepravní a skladovacích podmínek prodávajícího kupujícím, jím zplnomocněnou osobou nebo dopravcem kupujícího je vždy důvodem k neuznání reklamace vad zboží.

Kupující je povinen prohlédnout zboží bezprostředně po jeho převzetí. Jestliže kupující zboží neprohlédne, může uplatnit nároky z vad zjistitelných při této prohlídce, jen když prokáže, že tyto vady mělo zboží již v době přechodu nebezpečí škody na zboží.

Kupující svým podpisem na dodacím listu nebo podpisem kupní nebo jiné smlouvy, že převzal technické listy k dodávanému zboží, bezpečnostní listy a že se seznámil s jejich obsahem, zejména se skladovacími podmínkami, že je seznámen s dobami použitelnosti zboží stanovenými na obalech zboží, v návodech použití, technických listech apod. a že je seznámen s přepravními podmínkami. Při převzetí zboží bez výhrad pak kupující taktéž potvrzuje, že tyto dokumenty od prodávajícího převzal.

V případě, že kupující prodává zboží dalším zákazníkům, zavazuje se prezentovat zboží v souladu s dokumentací ke zboží obdrženu od prodávajícího, sdělovat svým zákazníkům jakost a vlastnosti zboží prodávajícího a výrobce popisované. Kupující se zavazuje seznámit své zákazníky s dobou použitelnosti zboží a s přepravními a skladovacími podmínkami. Prodávající neodpovídá za vady zboží způsobené při přepravě, připravuje-li kupující zboží sám.

Reklamace množství a jiných zjevných vad musí být kupujícím uplatněna písemně v dodacím listu. Vadou množství není dodání zboží s odchylkou ± 2 % od deklarované hmotnosti uvedené na obalu zboží. Dodá-li prodávající větší množství, než je ujednáno, je kupní smlouva uzavřena ve smyslu ustanovení § 2093 OZ i na přebytké zboží, ledaže je kupující bez zbytečného odkladu odmítl (toto ujednání nemá vliv na navýšení dle článku V.). Reklamace skrytých a odbornou prohlídkou při převzetí zboží nezjistitelných vad musí být učiněna neprodleně po jejich zjištění, nejpozději během poskytnuté záruční doby. Rekla-

mace vad musí být uplatněna písemně doporučeným dopisem odeslaným prodávajícímu nejpozději do 3 dnů po jejich zjištění, rozhodujícím pro zachování lhůty je datum odeslání. V reklamačním dopise je kupující povinen uvést všechny nutné podrobnosti týkající se vady zboží a uvést jím požadovaný nárok z vady reklamovaného zboží. Ihned po zjištění vady výrobku je kupující povinen zajistit zboží a místo jeho použití proti poškození a vyčkat na prohlídku reklamovaného zboží a místa jeho použití prodávajícím nebo jím pověřeným zástupcem. Prodávající se zavazuje bezodkladně zajistit prohlídku reklamovaného zboží a místa jeho použití.

Kupující je povinen zboží užívat a zpracovávat řádně v souladu s technickými listy umístěnými na webových stránkách prodávajícího (www.pci-cz.cz, www.thomsit.cz, www.mbccc.sika.com/cs-cz), skladovacími podmínkami a dobami použitelnosti zboží, obvyklým způsobem je ošetřovat podle pokynů výrobců. Reklamace vad způsobených nesplněním těchto podmínek nemůže být uznána. Poradenství odborných a technických poradců prodávajícího při aplikacích materiálů dodaných prodávajícím dle kupních smluv uzavřených mezi prodávajícím a kupujícím je poskytováno na základě žádosti kupujícího v rámci servisu zákazníkům.

Poradenství není závazné vzhledem k tomu, že prodávající nemůže vyloučit nesprávnost a neúplnost informací poskytnutých kupujícím při zpracování a aplikaci zboží. Kupující neodpovídá za škodu, odchýlí-li se kupující při zpracování a aplikaci zboží od technických podmínek, skladovacích podmínek, pokynů výrobce a dob použitelnosti zboží, byť by tak učinil na základě poradenství.

Je-li zboží dodáno dopravcem smluvněm prodávajícím, je kupující při zjištění zjevného poškození odbornou prohlídkou nebo neúplnosti zboží povinen sepsat s dopravcem v den dodání protokol o poškození nebo neúplnosti zboží s popisem zejména množství poškozeného nebo neúplného zboží, datovaný a podepsaný kupujícím a dopravcem. Zevně neznatelné poškození zboží nebo jeho neúplnost je kupující povinen písemně oznámit dopravci a prodávajícímu nejpozději do tří dnů ode dne dodání zboží dopravcem. Pro převzetí zboží je kupující povinen vždy zajistit osobu odborně způsobilou zboží převzít a odborně prohlédnout.

XI.

Domíchávky probarvených produktů (pastovitě omítky, fasádní a interiérové barvy)

Při výrobě bází jsou používány přírodní suroviny, které svými vlastnostmi podstatně ovlivňují výslednou barevnost produktu. Barevná totožnost je zaručena pouze v rámci jedné výrobní šarže. Při dodatečných objednávkách může dojít k drobným odchylkám mezi dřívě a dodatečně dodaným produktem. Odstín domíchávky nelze vždy dolažit na 100 % s původním odstínem. Drobné odchylky odstínu mezi jednotlivými šaržemi nebo od barevného vzorníku nemohou být důvodem k reklamaci. Na domíchávky je přitom považována objednávka, která je zřetelně označena „domíchávka“ s uvedením původního čísla šarže nebo data výroby a neuplynulo více než 12 měsíců od původní objednávky. Díky možné odchylce nedoporučujeme používat domíchávku na 1 stěně s původní dodávkou.

XII.

Vrácení zboží

Prodávající umožní kupujícímu vrácení zboží jen na základě předchozí dohody, a to v nezávadném stavu a v originálním balení v cenách kupní ceny minus 10 %. Načatá balení, zboží s omezenou trvanlivostí, speciální výrobky a speciální barevné odstíny, jakož i výrobky, které nejsou vedeny v běžném sortimentu prodávajícího, nemohou být vráceny. Při vrácení zboží je prodávající oprávněn vyúčtovat kupujícímu manipulační poplatek ve výši 400,- Kč.

XIII.

Likvidace odpadů a nevratných obalů

Za likvidaci nevratných obalů a případných odpadů odpovídá kupující, příp. jeho kupující. Způsob likvidace jednotlivých výrobků je uveden na technických listech ke každému výrobku.

XIV.

Zpracování výrobků

Kupující je povinen používat a zpracovávat výrobky prodávajícího v souladu s technickými listy umístěnými na webových stránkách prodávajícího (www.pci-cz.cz, www.thomsit.cz, www.mbccc.sika.com/cs-cz), v souladu s bezpečnostními listy k jednotlivým výrobkům a v souladu s údaji uvedenými na obalech zboží. Kupující se zavazuje dodržovat základní pravidla stavební praxe, obzvláště dodržovat zákaz aplikace výrobků při nevhodných klimatických podmínkách a zaznamenávat množství spotřebovaného materiálu. K tomuto účelu se kupující zavazuje řádně vést stavební deník s uváděním všech důležitých údajů o průběhu realizace a o aplikaci zboží prodávajícího.

U výrobků, které nejsou předem nadávkovány v předepsaném poměru, nesmí kupující svévolně měnit stanovené mísičí poměry a zavazuje se dodržovat striktně předepsané dávkování. Nedodrží-li předepsané dávkování, není oprávněn uplatňovat reklamace zboží a náhradu škody u prodávajícího. Složky obsahující pigment a plnivo musí být před dávkováním důkladně homogenizovány a promíchány pomocí předepsaného mísidla.

Vzhledem k tomu, že zpracování výrobků a jeho spotřeba mohou ovlivnit nejrůznější vlivy, jsou údaje o spotřebě pro prodávajícího nezávazné. Změny ve složení výrobků, provedené na základě nejnovějších výsledků vývoje a výzkumu, jsou výslovně vyhrazeny.

XV.

Odpovědnost za škody

Za škody, které lze prokázat bezprostředně vadným výrobkem prodávajícího, odpovídá prodávající v rámci zákonných ustanovení. Kupující se vzdává práva na náhradu jakékoliv škody, kterou nelze označit za škodu způsobenou vadou výrobku.

XVI.

Poradenství

Prodávající nabízí pro kupující odbornou konzultace, a to v předprojektové přípravě, projektové přípravě a při vlastní realizaci. V případě požadavku kupujícího může prodávající zajistit svými odbornými poradci odborné proškolení a technickou instruktáž, mající povahu nezávazné bezplatné služby. Z toho nevznikají prodávajícímu žádné závazky. Případná měření a kontrolní odběry zjištěné a změněné prodávajícím mají pouze informativní charakter.

XVII.

Důvěrnost informací

Smluvní strany prohlašují, že všechny skutečnosti, které o sobě navzájem získají v průběhu vzájemných obchodních vztahů, zejména obsah smluv, výrobní, technologické, odběratelské či obchodní poznatky, se považují za obchodní tajemství a zavazují se uchovávat je v tajnosti, s výjimkou povinnosti poskytnouti informaci státním orgánům dle obecně závazných právních předpisů.

XVIII.

Sankce

Poruší-li některá ze smluvních stran závazek uvedený v čl. XVII. obchodních podmínek, má druhá smluvní strana právo na zaplacení smluvní pokuty ve výši 500.000,- Kč. Výše smluvní pokuty nemá vliv na právo uplatnit vedle ní náhradu škody a na výši náhrady škody. Jakékoliv smluvní pokuty a smluvní úroky z prodlení dle smlouvy a těchto podmínek nemají vliv na případné nároky na náhradu škody, kterou může oprávněná strana požadovat

vedle zaplacení smluvní pokuty či smluvních úroků z prodlení a smluvní strany tímto tedy pro jejich smluvní vztah výslovně vylučují užití § 2050 a 1971 OZ. Smluvní pokuty a úroky z prodlení dle smlouvy a těchto podmínek jsou splatné dnem následujícím po dni, kdy na ně vznikne právo.

XIX.

Odstoupení od smlouvy

Kupující i kupující mají právo odstoupit od smlouvy, poruší-li druhá smluvní strana podstatným způsobem ustanovení kupní nebo jiné smlouvy nebo těchto obchodních podmínek. Prodávávající je oprávněn odstoupit od smlouvy, očitne-li se kupující v prodlení s úhradou kupní ceny nebo její části o více než 90 dnů po splatnosti kupní ceny. Prodávávající v tomto případě není povinen dodat zboží objednané kupujícími, které nebylo dodáno kupujícímu do doby doručení odstoupení prodávávajícího kupujícímu. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a doručeno druhé smluvní straně. V pochybnostech se má za to, že dnem doručení je nejpozději třetí pracovní den ode dne podání odstoupení od smlouvy k poštovní přepravě. Bezdůvodně odmítnutí převzetí odstoupení od smlouvy se považuje za doručení odstoupení od smlouvy.

XX.

Uzavření a zánik smlouvy

Rámcová kupní smlouva, kupní smlouva nebo jiná smlouva jsou uzavřeny na dobu neurčitou, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Smlouvy nabývají platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami či jiným zákonným předpokladem jejich uzavření. Nedílnou součástí rámcové kupní smlouvy, kupní smlouvy nebo jiné smlouvy jsou tyto všeobecné obchodní podmínky. Pro uzavírání dílčích kupních smluv na základě rámcové smlouvy postačí odkaz na tyto obchodní podmínky uvedené v rámcové smlouvě.

Každou smlouvu lze písemně zrušit:

- dohodou smluvních stran,
 - vypovědí prodávávajícího nebo kupujícího, v tomto případě zanikají smlouvy dnem následujícím po doručení výpovědi druhé smluvní straně. O doručení platí ustanovení o doručování sjednané v čl. XVIII. obchodních podmínek – u odstoupení od smlouvy,
 - okamžitým zrušením v případě odstoupení od smlouvy,
 - uzavřením nové smlouvy se předchozí smlouva ruší.
- Zánikem smlouvy však není dotčeno právo oprávněné strany požadovat smluvní pokutu, náhradu škody, vrácení zboží apod. Účastníci jsou povinni vyrovnat vzájemné závazky a pohledávky do 15 dnů od zániku smlouvy.

XXI.

Smlouva o kontejnerovém kontu

Ustanovení tohoto článku se vztahují pouze na kupující chemických přísad do betonu v přepravních obalech (1000 litrových kontejnerech) a jejich vrácení po vyprázdnění. Při dodání kupujícímu bude na dodacím listě uveden počet kontejnerů, jejichž převzetí kupující potvrdí.

Tyto kontejnery se nebudou kupujícímu fakturovat, ale budou připsány na jeho kontejnerové konto.

Výše smlouveného kontejnerového konta bude uvedena ve smlouvě.

Kupující podpisem těchto obchodních podmínek stvrzuje, že kontejnery předané před podpisem smlouvy, které jsou předmětem sjednaného kontejnerového konta, jsou v bezvadném stavu.

Při vrácení kontejnerů bude zaznamenána a potvrzena (dopravcem/řidičem i kupujícími) počet a stav vrácených kontejnerů.

Vrátit lze pouze kontejnery s označením „MBCC“. Po převzetí kontejneru prodávávajícím bude tento odeslán z kontejnerového konta.

V případě vrácení poškozeného kontejneru kupujícími (zápis na dodacím listu), bude sepsán zápis o škodě a případ se bude řešit s kupujícími (náhrada škody nebo oprava kontejneru). V případě vrácení kontejneru se zbytkovým množstvím nad 20 litrů (zápis na dodacím listu), bude kupujícímu účtována likvidace vráceného množství produktu dle nákladů za ekologické odstranění.

V případě neoprávněného poškození, znehodnocení, ztráty, překročení sjednaného množství kontejnerového konta či nevrácení kontejneru v případě skončení smlouvy o kontejnerovém kontu bude kupujícímu fakturována částka 2.200,- Kč plus DPH za každý jeden kontejner (v případě nevráceného kontejneru za každý takový nevrácený do 15 dnů od ukončení smlouvy o kontejnerovém kontu).

V případě ukončení odběru přísad vrátí kupující prodávávajícímu zpět kontejnery evidované na kontejnerovém kontu v bezvadném stavu. V případě, že tak kupující nemůže učinit, zavazuje se uhradit prodávávajícímu částku 2.200,- Kč bez DPH za každý nevrácený kontejner na základě faktury vystavené prodávávajícímu se splatností faktury 14 dnů ode dne vystavení faktury.

XXII.

Povinnosti kupujícího v souvislosti s odvodou DPH

V případě, že kupující poskytne v souvislosti s touto smlouvou prodávávajícímu službu nebo mu dodá zboží apod. (např. vrácené obaly dle čl. V atd.), platí pro něj následující ustanovení:

1. Kupující výslovně prohlašuje, že účet, na nějž mají být prodávávajícím hrazeny úhrady dle této smlouvy, je účet, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup (dále jen „zveřejněný účet“), když k tomuto zveřejnění byl kupující určen v souladu s ustanovením § 96 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDPH“).

2. Kupující se zavazuje, že v případě, že se rozhodne změnit zveřejněný účet, je povinen sdělit tuto informaci nejméně 5 dnů před tím, než tuto změnu oznámí příslušnému správci daně, prodávávajícímu, přičemž v tomto oznámení je kupující povinen uvést i den, k němuž ke změně zveřejněného účtu dojde; oznámení dle tohoto odstavce má charakter oznámení nového zveřejněného účtu pro úhradu plateb, a tedy počínaje dnem, který v oznámení bude označen jako den, od něhož dochází ke změně zveřejněného účtu, bude prodávající hradit veškeré úhrady s touto smlouvou spojené na nový zveřejněný účet, který bude uveden v oznámení.

3. Kupující prohlašuje, že ke dni uzavření této smlouvy není nespolehlivým plátcem ve smyslu ustanovení § 106a ZDPH.

4. V případě, že by příslušný správce daně rozhodl v souladu s ustanovením § 106a odst.

1. ZDPH, že kupující je nespolehlivým plátcem, zavazuje se kupující o této skutečnosti neprodleně, nejpozději však do 3 dnů, kdy mu bylo takovéto rozhodnutí doručeno, o této skutečnosti písemně informovat prodávajícího; stejně tak se kupující zavazuje informovat prodávajícího, že rozhodnutí, jímž bude rozhodnuto o tom, že kupující je nespolehlivým plátcem, nabylo právní moci, případně že příslušný správce daně v souladu s ustanovením § 106a odst. 3. ZDPH rozhodl o vyloučení odkladného účinku odvolání proti rozhodnutí, kterým správce daně v souladu s ustanovením § 106a odst. 1. ZDPH rozhodl, že je kupující nespolehlivým plátcem.

5. V případě, že se kterékoli z prohlášení, která jsou uvedena v odst. 1. či odst. 3. tohoto článku ukáže být nepravdivým, zavazuje se kupující uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč.

6. V případě, že kupující poruší kterýkoli ze svých závazků vyplývajících z odst. 2. či odst.

4. tohoto článku, zavazuje se uhradit prodávajícímu za každé jednotlivé porušení svého

závazku vyplývajících z odst. 2. či 4. tohoto článku smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč.

7. Smluvní strany sjednávají, že v případě, že prodávající zjistí, že účet určený kupujícími pro platbu úhrad prodávajícím dle této smlouvy není zveřejněným účtem, je prodávající oprávněn uhradit daň z přidané hodnoty v příslušné výši přímo příslušnému správci daně; stejně tak je prodávající oprávněn uhradit daň z přidané hodnoty přímo příslušnému správci daně i v případě, kdy zjistí, že kupující je nespolehlivým plátcem, přičemž není rozhodující, zda informaci o tom, že je kupující nespolehlivým plátcem, zjistil přímo od kupujícího či jiným způsobem.

8. V případě, že se prodávající rozhodne realizovat své oprávnění dle předchozího odstavce a uhradit příslušnou daň z přidané hodnoty přímo správci daně, je povinen uhradit daň z přidané hodnoty ve výši a ve lhůtách stanovených platnými a účinnými právními předpisy, o tom, že se rozhodl v souladu s předchozím odstavcem této smlouvy uhradit daň z přidané hodnoty přímo příslušnému správci daně, bude informovat kupujícího tak, že při provádění bezhotovostní platby uvede do poznámky tento text: „DPH hrazena příslušnému SD“.

9. V případě, že se prodávající rozhodne realizovat své oprávnění dle odstavce 7. tohoto článku a uhradit příslušnou daň z přidané hodnoty přímo správci daně, přičemž k její úhradě dojde v souladu s ustanovením čl. 8. tohoto článku, považuje se plnění, které má v souladu s touto smlouvou prodávající kupujícímu uhradit, v té části, která odpovídá výši daně z přidané hodnoty, za splněné dnem, kdy dojde k poukázání příslušné částky na účet příslušného správce daně, v takovém případě tedy není prodávající povinen hradit částku odpovídající dani z přidané hodnoty kupujícímu.

10. Kupující se zavazuje, že z veškerých úhrad, které v souladu s touto smlouvou o prodávajícího obdrží řádně a včas uhradí příslušnému správci daně daň z přidané hodnoty, pokud tuto nebude z dané úhrady hradit prodávající příslušnému finančnímu úřadu přímo.

11. V případě, že kupující poruší svoji povinnost vyplývajících z předchozího odstavce a prodávající bude jako ručitel dle ZDPH vyzván správcem daně k úhradě daně z přidané hodnoty, zavazuje se kupující v každém jednotlivém případě uhradit prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 1. násobku daně z přidané hodnoty, k jejíž úhradě bude prodávající jako ručitel dle ZDPH vyzván.

XXIII.

Závěrečná ustanovení

Těmito všeobecnými obchodními podmínkami se řídí veškeré smlouvy o dodávce zboží uzavřené mezi prodávajícím a kupujícími. Odchylná ujednání ve smlouvě mají přednost před těmito všeobecnými podmínkami.

Faktura vystavená oprávněnou stranou musí mít náležitosti daňového dokladu stanovené v § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Nebude-li mít tyto náležitosti, je povinná smluvní strana oprávněna vrátit fakturu k přepracování.

O dobu doručení vrácení a přepracování faktury se prodlužuje lhůta splatnosti fakturované částky.

Právní neúčinnost jednotlivých ustanovení těchto podmínek nebo smluv nezpůsobuje jejich neplatnost. Ustanovení, o nichž se zjistí, že jsou neplatná, se nahradí takovými ustanoveními, která odpovídají zamýšlenému účelu.

V případě vyšší moci je každá smluvní strana zproštěna svých závazků ze smluv vyplývajících, jež se týkají dosud nedodaného zboží. Za vyšší moc se považují zejména živelní události, vyhlášení války, mobilizace, povstání, stávka celníků apod.

Všechny spory vzniklé z uzavřených smluv a těchto obchodních podmínek a v souvislosti s nimi, které se nepodaří odstranit jednáním mezi stranami, budou rozhodovány před soudy České republiky, přičemž jako místně příslušný sjednávají smluvní strany obecný soud prodávajícího.

Kupující výslovně prohlašuje, že si přečetl tyto všeobecné obchodní podmínky, plně jim rozuměl. Zároveň výslovně prohlašuje, že veškerá ustanovení považuje za standardní a rozumně očekávatelná, žádné z uvedených ustanovení není neobvyklé, což stvrzuje svým podpisem.

Tyto všeobecné obchodní podmínky byly vydány obchodníkem dne 1. 4. 2024, jejich účinnost nastává dnem 1. 4. 2024.

V....., dne.....

Kupující:

V Chrudimí, dne 1. 4. 2024

Prodávající:
Ing. Martin Polák, jednatel společnosti
Sika MBCC CZ s.r.o.

PCI®

Für Bau-Profis

Sídlo firmy

Sika MBCC CZ s.r.o.


K Májovu 1244, 537 01 Chrudim

tel.: +420 469 607 111

fax: +420 469 607 112

e-mail: pci-cz@pci-group.eu

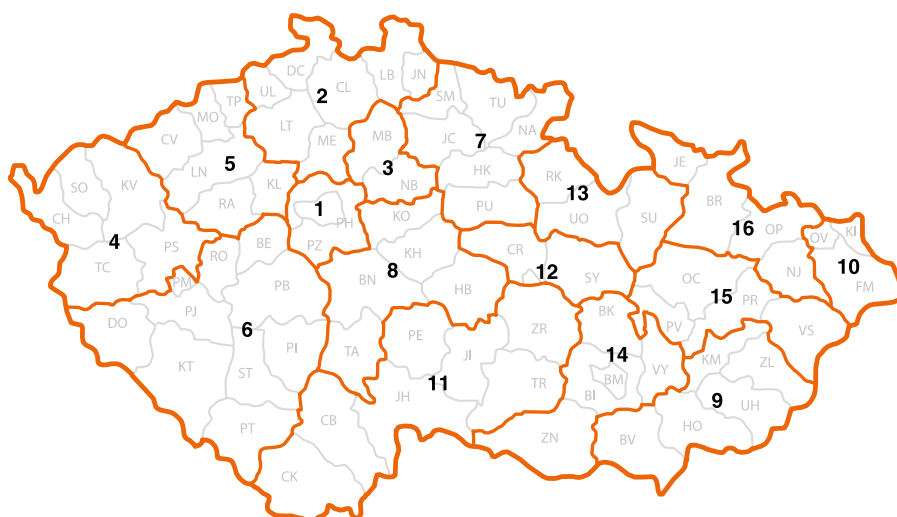
 www.facebook.com/PCI_CZ

 www.instagram.com/pci_cz_sk

 www.youtube.com/PCICZ



www.pci-cz.cz



Zákaznický servis

(příjem objednávek)

tel.: +420 469 607 160

fax: +420 469 607 161

Odborní poradci PCI

Fasády, zateplovací systémy, systémy lepení obkladů a dlažeb

1. 724 166 035

602 136 618

2. 724 203 479

3. 724 051 906

4. 724 964 539

5. 724 985 462

6. 724 051 854

7. 721 950 633

8. 724 953 752

9. 606 657 197

10. 602 449 288

11. 602 449 287

12. 724 592 071

13. 724 779 068

14. 724 964 523

15. 724 965 595

16. 602 449 282

Platnost od 1. 4. 2024

Novým vydáním pozbývá staré platnost.