



BDS design studio®

design.studioBDS@gmail.com

ok.prodej@gmail.com

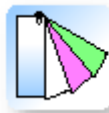
TEL:+ 420:775 68 00 98,773 994 211,774 170 711

www.prezentace-http://design-studio-bds.euweb.cz/

OFFICE:Mostní 138 - Barli,760 01 Zlín,CZECH REPUBLIC

PERMURO AKORD - omítková hmota (AKRYLÁTOVÁ)

- ❖ nejrychlejší v nanášení
- ❖ snadná a rychlá aplikace na velkých plochách;
- ❖ vhodná k nanášení na všechny typické stavební podklady;
- ❖ odolná vůči proměnlivým klimatickým podmínkám;
- ❖ dostupná v široké nabídce barev,struktur a velikost zrn;
- ❖ speciálně chráněná proti napadení řasami a plísněmi;
- ❖ vhodná také k dekoraci interiérů
- ❖ vhodná na velké plochy a na podklady s nepravidelnými nebo oblými tvary
- ❖ možnost aplikace na nesavé povrchy(zinkovaný plech a pod)





BDS design studio®

design.studioBDS@gmail.com

ok.prodej@gmail.com

TEL: + 420:775 68 00 98,773 994 211,774 170 711

www.prezentace-http://design-studio-bds.euweb.cz/

OFFICE: Mostní 138 - Barli, 760 01 Zlín, CZECH REPUBLIC

Tabulka dostupnosti struktur a typů zmitosti

Struktura	Velikost zrn	PERMURO	PERMURO AKORD	PERMURO T. Rolkowy	CALSILIT T	NOVALIT T	ARMASIL T	MARMURIT	MINERAL
plná	1,0 mm	1,8	1,5	–	1,8	1,8	1,8	2,5	
	1,5 mm	2,3	2,0	–	2,3	2,3	2,3	4,0	1,9–2,8
	2,0 mm	3,0	2,5	–	3,0	3,0	3,3	–	–
	2,5 mm	3,7	–	–	3,7	3,7	–	–	–
	3,0 mm	4,5	–	–	4,5	4,5	4,5	–	–
rýhovaná, smíšená	1,5 mm	2,3	–	–	–	2,3	–	–	–
	2,0 mm	3,0	–	–	–	3,0	–	–	–
	2,5 mm	3,7	–	–	–	3,7	–	–	–
	3,0 mm	4,5	–	–	–	4,5	–	–	–
modelační	–	2,0	–	–	–	2,0	–	–	–
hladká*	–	–	–	–	–	**	–	–	–
válečková	–	–	–	1,0	–	–	–	–	–

Legenda: ■ dostupné struktury a jejich spotřeba v kg/m²;

* hladká struktura se provádí za použití 2 omítkových hmot: plně o velikosti zrn 1,5 mm a modelační;

** spotřeba: • plná struktura o velikosti zrn 1,5 mm – 2,3 kg/m²; • modelační struktura – 2,0 kg/m².

Vlastnosti omítkových hmot

Legenda: ■■■ dokonalá, ■■ velmi dobrá, ■ dobrá, – netýká se

Název výrobku	PERMURO	PERMURO AKORD	PERMURO T. Rolkowy	CALSILIT T	NOVALIT T	ARMASIL T	MARMURIT	MINERAL
Odolnost vůči klimatickým podmínkám	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	–
Odolnost proti zašpinění	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■■
Odolnost proti napadení řasami a plísněmi	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■	■■■
Schopnost dýchání (paropropustnost)	■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■■
Pružnost (odolnost proti mikroprasklinám)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■■	■■■
Odolnost proti mechanickému poškození	■■■■	■■■■	■■■■	■■■	■■■	■■■■	■■■■	■■■
Odolnost proti pronikání vody (hydrofobnost)	■■■■	■■■■	■■■■	■	■■■■	■■■■	■■■■	■



BDS design studio®

design.studioBDS@gmail.com

ok.prodej@gmail.com

TEL:+ 420:775 68 00 98,773 994 211,774 170 711

www.prezentace-http://design-studio-bds.euweb.cz/

OFFICE: Mostní 138 - Barli, 760 01 Zlín, CZECH REPUBLIC

Použití omítkových hmot

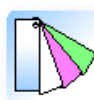
Legenda: ■ ■ doporučená, ■ lze použít, – nevhodná

Název výrobku	PERMURO	PERMURO AKORD	PERMURO T. ROLKOWY	CALSILIT T	MINERAL	NOVALIT T	ARMASIL T	MARMURIT
Typ omítky	Akrylátová			Křemičitanová (silikátová)		Polykřemičitanová (nízko-alkalická silikátová)	Silikonová	Mozaikový
POUŽITÍ								
Na fasády	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	–	■ ■	■ ■	■ ■
Do zatepovacího systému s pěnovým polystyrénem	■ ■	–	–	–	–	■ ■	–	–
Do zatepovacího systému s minerální vlnou	–	–	–	–	–	■ ■	–	–
Do interiéru	■	■	■	–	■ ■	■	–	■ ■
TYP PODKLADU								
Beton	■	■	■	■	■	■	■	■
Cementová a cementová-pěnná omítka	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■
Vápenná omítka	–	–	–	■ ■	■ ■	■ ■	■	–
Sádrová omítka	■	■	■	–	■	■	–	■
Sádrokartonové desky	■	■	■	–	■	■	–	■
Podklad krytý povlakem na bázi umělých hmot	■ ■	■ ■	■ ■	–	–	■ ■	■ ■	■ ■

Legenda:



Koloristika: přírodní bílá a vybrané barvy podle vzorkovic KABE, MCS nebo podle dodaného vzoru



Koloristika: přírodní bílá a kompletní škála barev podle vzorkovic KABE, MCS nebo podle dodaného vzoru



Koloristika: barvy podle kolekce Farby KABE



Použití: uvnitř budov



Nanášeni: omítkářským hladítkem



Nanášeni: malířským válečkem



Nanášeni: nástítkem



Nanášeni: nástítkem airless



Základový přípravek



Použití: vně budov



BDS design studio®

design.studioBDS@gmail.com

ok.prodej@gmail.com

TEL:+ 420:775 68 00 98,773 994 211,774 170 711

www.prezentace-http://design-studio-bds.euweb.cz/

OFFICE: Mostní 138 - Barlí, 760 01 Zlín, CZECH REPUBLIC

Kolekce struktur a zrnitosti omítkových hmot



Plná struktura, velikost zrn 1,0 mm



Plná struktura, velikost zrn 2,5 mm



Plná struktura, velikost zrn 1,5 mm



Plná struktura, velikost zrn 3,0 mm



Plná struktura, velikost zrn 2,0 mm



Plná struktura nástřiku, velikost zrn 1,5 mm

PERMURO AKORD PLASTER/Technická data

Struktura a perforace použitelnost dle typu:

Struktura: Solid

Hrubost zrna (množství):

- 1.0mm (1,5 kg/ 1 m²)
- 1.5mm (2,0 kg/ 1 m²)
- 2.0mm (2,5 kg/ 1 m²)

Technické požadavky pro aplikaci:

Kompresor:

Pracovní tlak: 1 – 2 atm

Stříkací pistole:

Průměr trysky: 4 – 6 mm

Technická informace-použití:

Během aplikace omítky na stěnu musí být pistole kolmo k ploše.

Vzdálenost pistole od plochy: 0,5 – 0,6 m



BDS design studio®

design.studioBDS@gmail.com

ok.prodej@gmail.com

TEL:+ 420:775 68 00 98,773 994 211,774 170 711

www.prezentace-http://design-studio-bds.euweb.cz/

OFFICE:Mostní 138 - Barli,760 01 Zlín,CZECH REPUBLIC

Ceník12/2008(EUR,FCO Zlín,bez DPH) – orientační ceník-odstín-bílý

Míchaná omítka

Produkt	Struktura porface	Granul. tl.(mm)	Balení(kg)	Cena (EUR/kg)	Cena za balení	
Permuro (Acrylic)Pro použití na fasády a pěnéné polystyreny-základní tepelně-izolační systém	Solid	1	25	2,33	58,26	
	Scraped	1,5	25	2,33	58,26	
	(škrábaná) +	2	25	2,33	58,26	
	Míchaná	2,5	25	2,33	58,26	
		3	25	2,33	58,26	
	Rust	-	25	2,75	68,73	
Permuro AKORD (Acrylic)nejrychleji aplikovatelná plast.omítka(plech atd)	Strojní aplikace-pistole	1	20	2,33	46,61	
		1,5	20	2,33	46,61	
		2	20	2,33	46,61	
Permuro Roller (Acrylic)tažená plastická omítka			16	2,87	45,93	
Calsilt T (Silicate)pro použití na fasády,obnovu minerálního podkladu	Solid	1	25	2,49	62,31	
		1,5	25	2,49	62,31	
		2	25	2,49	62,31	
		2,5	25	2,49	62,31	
		3	25	2,49	62,31	
Novalith T (Polysilicate)pro použití na fasádní tepelně-izolsyst.-polystyren a minerální vlna	Solid	1	25	2,65	66,36	
		škrábaná +	1,5	25	2,65	66,36
		Míchaná	2	25	2,65	66,36
			2,5	25	2,65	66,36
			3	25	2,65	66,36
	Plíseň,koroze	-	25	2,76	69,06	
Armasil T (Silicone)pro použití na fasádu-nejvyšší úroveň krytí	Solid	1	25	2,98	74,46	
		1,5	25	2,98	74,46	
		2	25	2,98	74,46	
		3	25	2,98	74,46	