

# OMIETKY

## SADROVÉ STROJOVÉ OMIETKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

### Baumit RatioGlatt L | Gletovaná ometka ľahká



Jednovrstvová ľahká sadrová strojová ometka na vnútorné použitie, gletovaná.

Minimálna hrúbka: 10 mm steny, 8 mm stropy

<b>RatioGlatt L 30 kg</b>		<b>7,35/bal.</b>	<b>8,82/bal.</b>
Spotreba:	cca 8 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>245,00/t</b>	<b>294,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 3,8 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	30 kg, 1 paleta = 40 vriec = 1 200 kg		
EAN:	8591251002117		

<b>RatioGlatt L silo</b>		<b>260,00/t</b>	<b>312,00/t</b>
Spotreba:	cca 8 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 125 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	Silo		

### Baumit RatioGlatt | Gletovaná ometka



Jednovrstvová sadrová strojová ometka na vnútorné použitie, gletovaná.

Minimálna hrúbka: 10 mm

<b>RatioGlatt 30 kg</b>		<b>6,30/bal.</b>	<b>7,56/bal.</b>
Spotreba:	cca 11 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>210,00/t</b>	<b>252,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 2,7 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	30 kg, 1 paleta = 40 vriec = 1 200 kg		
EAN:	8581570000390		
	9004329216686		

<b>RatioGlatt silo</b>		<b>220,00/t</b>	<b>264,00/t</b>
Spotreba:	cca 11 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 91 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	Silo		

## VÁPENOCEMENTOVÉ STROJOVÉ OMIETKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

## Baumit MPI 25 L | Vápencementová strojová omietka ľahká



Jednovrstvová ľahká vápencementová strojová omietka na vnútorné použitie.  
Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm steny, 8 mm stropy

MPI 25 L 40 kg	6,32/bal.	7,58/bal.
Spotreba: cca 12 kg/m <sup>2</sup> /cm	158,00/t	189,60/t
Výdatnosť: cca 3,3 m <sup>2</sup> /vrece, 77 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie: 40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN: 8581574703648		

## Baumit MPI 25 | Vápencementová strojová omietka



Jednovrstvová vápencementová strojová omietka na vnútorné použitie.  
Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm steny, 8 mm stropy

MPI 25 40 kg	5,24/bal.	6,29/bal.
Spotreba: cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm	131,00/t	157,20/t
Výdatnosť: cca 2,9 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie: 40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN: 5997430517039		
8581574401124		

MPI 25 silo	136,00/t	163,20/t
Spotreba: cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť: cca 71 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie: Silo		

info → Baumit MPI 25 L - riešenie pre moderné murivo

Omietka Baumit MPI 25 L je jednovrstvová vápencementová strojová omietka s hladným povrchom vhodná na použitie vo všetkých vnútorných priestoroch, vrátane bytových kuchýň, kúpeľní a priestorov s podobným využitím.

- Obzvlášť vhodná je na použitie na podklade z pórobetónových murovacích prvkov alebo z tehál s vysokou tepelnoizolačnou schopnosťou.
- Omietku v tomto prípade odporúčame použiť najmä vtedy, ak je pórobetónové murivo zrealizované s nedostatočnou presnosťou a omietky je tak potrebné aplikovať vo väčších hrúbkach.

**Baumit MPA 35 L | Vonkajšia strojová omietka ľahká**

Ľahká vápenno cementová strojová omietka na vonkajšie a vnútorné použitie.  
Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v exteriéri, 10 mm v interiéri

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

<b>MPA 35 L 40 kg</b>		<b>8,60/bal.</b>	<b>10,32/bal.</b>
Spotreba:	cca 12 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>215,00/t</b>	<b>258,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,6 m <sup>2</sup> /vrece, cca 41,6 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581574502111		

**Baumit MPA 35 | Vonkajšia strojová omietka**

Jednovrstvová vápenno cementová strojová omietka na vonkajšie použitie.  
Veľkosť zrna cca 1 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm

<b>MPA 35 40 kg</b>		<b>6,48/bal.</b>	<b>7,78/bal.</b>
Spotreba:	cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>162,00/t</b>	<b>194,40/t</b>
Výdatnosť:	cca 3,3 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 1 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581574501121		

<b>MPA 35 silo</b>		<b>167,00/t</b>	<b>200,40/t</b>
Spotreba:	cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 35 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	Silo		

info → [Baumit MPA 35 L - ideálna omietka pre fasádu bez zateplenia](#)

Omietka Baumit MPA 35 L je inovatívny produkt, špeciálne vyvinutý na omietanie tehlového muriva z murovacích prvkov s vysoko tepelnoizolačnými vlastnosťami. Špeciálna receptúra umožňuje aplikovať omietku strojom priamo na nové čisté tehlové murivo bez ďalších prostriedkov na prípravu podkladu a zároveň upraviť povrch jednovrstvovej omietky tak, že je po jej primeranom vyzretí (min. 7 dní/cm), pokiaľ to skladba omietkového systému umožňuje (viď. tabuľka na str. 111), možné priamo nanášať tenkovrstvovú štruktúrovanú prefarbenú omietku Baumit (napr. Baumit StarTop, SilikatTop alebo SilikatTop, príprava podkladu vždy Baumit UniPrimer, resp. Baumit PremiumPrimer).

## VÁPENOCEMENTOVÁ STROJOVÁ OMIETKA

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

## Baumit Jadrová omietka strojová | GrobPutz maschinell



Vápnoceментová strojová jadrová omietka na vonkajšie a vnútorné použitie.  
Veľkosť zrna cca 1 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm v interiéri, 20 mm v exteriéri

Jadrová omietka strojová 40 kg		5,88/bal.	7,06/bal.
Spotreba:	cca 15 kg/m <sup>2</sup> /cm	147,00/t	176,40/t
Výdatnosť:	cca 1,33 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581574510123		

Jadrová omietka strojová silo		152,00/t	182,40/t
Spotreba:	cca 15 kg/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 35 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke omietky 2 cm		
Balenie:	Silo		

## TEPELNOIZOLAČNÉ OMIETKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

## Baumit Termo omietka Extra | ThermoExtra



Vysoko tepelnoizolačná omietka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné a strojové spracovanie. Veľkosť zrna cca 3 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v interiéri, 40 mm v exteriéri

Upozornenie: Dodacie lehoty po dohode s oddelením odbytu.

Termo omietka Extra 50 I		18,50/bal.	22,20/bal.
Tepelná vodivosť:	$\lambda = 0,09 \text{ W/(m.K)}$	370,00/m <sup>3</sup>	444,00/m <sup>3</sup>
Spotreba:	cca 0,25 vreca/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 1 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 4 cm		
Balenie:	50 l, 1 paleta = 50 vriec = 2,5 m <sup>3</sup>		
EAN:	9004329235021		

rozbalo vanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta.  
Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 145.

## Baumit Termo omietka | ThermoPutz



Tepelnoizolačná omietka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie.  
Veľkosť zrna cca 2 mm.

Minimálna hrúbka: 20 mm v interiéri, 40 mm v exteriéri

Termo omietka 40 I		10,80/bal.	12,96/bal.
Tepelná vodivosť:	$\lambda = 0,13 \text{ W/(m.K)}$	270,00/m <sup>3</sup>	324,00/m <sup>3</sup>
Spotreba:	cca 0,25 vreca/m <sup>2</sup> /cm		
Výdatnosť:	cca 1 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke omietky 4 cm		
Balenie:	40 l, 1 paleta = 55 vriec = 2,2 m <sup>3</sup>		
EAN:	9004329235038		

rozbalo vanie paliet → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta.  
Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 145.

### Baunit MVR Uni | Univerzálna biela ometka



Jednovrstvová vápenocementová biela ometka, na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie. Veľkosť zrna cca 1 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm v interiéri, 15 mm v exteriéri

<b>MVR Uni 25 kg</b>		<b>5,75/bal.</b>	<b>6,90/bal.</b>
Spotreba:	cca 14 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>230,00/t</b>	<b>276,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 1,8 m <sup>2</sup> /vrece, cca 71 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vrec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000253		
	5997430522002		

### Baunit Jadrová ometka | GrobPutz



Vápenocementová jadrová ometka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie. Veľkosť zrna cca 4 mm.

Minimálna hrúbka: 10 mm v interiéri, 20 mm v exteriéri

<b>Jadrová ometka 25 kg</b>		<b>3,65/bal.</b>	<b>4,38/bal.</b>
Spotreba:	cca 16 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>146,00/t</b>	<b>175,20/t</b>
Výdatnosť:	cca 0,8 m <sup>2</sup> /vrece, cca 31 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 2 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vrec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000277		
	5997430522231		

### Baunit UnoGold



Univerzálna sadrová ručná ometka na rôzne typy podkladov, vhodná i pre aplikáciu vo väčších hrúbkach alebo ako jemná ometka pri vysrávkových prácach v interiéri, s hladným alebo gletovaným povrchom.

Minimálna hrúbka: 10 mm

<b>UnoGold 25 kg</b>		<b>10,15/bal.</b>	<b>12,18/bal.</b>
Spotreba:	cca 9 kg/m <sup>2</sup> /cm	<b>406,00/t</b>	<b>487,20/t</b>
Výdatnosť:	cca 2,7 m <sup>2</sup> /vrece, cca 111 m <sup>2</sup> /t pri hrúbke ometky 1 cm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 40 vrec = 1 000 kg		
EAN:	8581570000413		
	8591251002254		

**rozbaloovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Účtujeme manipulačný príplatok – viac informácií str. 145.

## ŠTUKOVÉ OMIETKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

## Baumit Perla Maxima | Extra biely štuk



Extra biela jemná štuková ometka ideálna ako povrchová vrstva pre ometkový systém s lepidlom C1 a zastierkovanou sklotextílnou mriežkou na pórobetóne v interiéri. Taktiež vhodná ako vyrovnávací vrstva na dostatočne vyzreté ometky s nahrubo stiahnutým povrchom v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka ometky: 3 – 5 mm

Perla Maxima 25 kg		5,75/bal.	6,90/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm, cca 4 kg/m <sup>2</sup> /3 mm na armovacej vrstve	230,00/t	276,00/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m <sup>2</sup> /vrece, resp. 6,2 m <sup>2</sup> /vrece na armovacej vrstve, pri hrúbke ometky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581574701132		

## Baumit Perla Interior | Vnútorný štuk



Jemná štuková ometka vhodná ako vyrovnávací vrstva na dostatočne vyzreté ometky s nahrubo stiahnutým (nezahladeným) povrchom v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka ometky: 3 – 5 mm

Perla Interior 25 kg		5,43/bal.	6,51/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm	217,00/t	260,40/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000024		
	5997430531141		

## Baumit Perla Exterior | Vonkajší štuk



Jemná štuková ometka vhodná ako vyrovnávací vrstva na ometky s nahrubo stiahnutým povrchom na fasáde i v interiéri. Veľkosť zrna cca 0,6 mm.

Hrúbka ometky: 3 – 5 mm

Perla Exterior 25 kg		5,83/bal.	6,99/bal.
Spotreba:	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup> /3 mm	233,00/t	279,60/t
Výdatnosť:	cca 5,5 m <sup>2</sup> /vrece pri hrúbke ometky 3 mm		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581570000031		
	5997430531158		

**Baumit Prednástreč 2 mm | VorSpritzer 2 mm**

Cementový prednástreč, ručne a strojovo spracovateľný.

<b>Prednástreč 2 mm 40 kg</b>		<b>8,00/bal.</b>	<b>9,60/bal.</b>
Spotreba:	cca 7 kg/m <sup>2</sup> (100% krytie)	<b>200,00/t</b>	<b>240,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 6 m <sup>2</sup> /vrece, cca 143 m <sup>2</sup> /t		
Balenie:	40 kg, 1 paleta = 35 vriec = 1 400 kg		
EAN:	8581573003121		
	5997430516018		

**Baumit BetonKontakt**

Prostriedok na zvýšenie príľnavosti sadrových omietok na betónovom podklade, ružovej farby.

**Neriediť!**



<b>BetonKontakt 20 kg</b>		<b>54,00/bal.</b>	<b>64,80/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,4 kg/m <sup>2</sup>	<b>2.700,00/t</b>	<b>3.240,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 50 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	20 kg, 1 paleta = 24 vedier = 480 kg		
EAN:	9004329216082		

**Baumit SuperPrimer**

Penetračný náter najvyššej kvality s plnivom z kremičitého piesku s výbornými adhéznymi vlastnosťami, určený na prípravu nenasiakavých podkladov pred následnou aplikáciou omietok, podlahových poterov a stierok alebo lepidiel na obklady a dlažby.

Výrazne tiež zlepšuje spracovateľnosť omietok na betónovom podklade a eliminuje tzv. bublinkovanie.

Bez obsahu rozpúšťadiel, žltej farby.

**Neriediť!**



<b>SuperPrimer 20 kg</b>		<b>87,00/bal.</b>	<b>104,40/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup>	<b>4.350,00/t</b>	<b>5.220,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 67 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	20 kg, 1 paleta = 24 vedier = 480 kg		
EAN:	9004329270862		

<b>SuperPrimer 5 kg</b>		<b>23,25/bal.</b>	<b>27,90/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup>	<b>4.650,00/t</b>	<b>5.580,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 17 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	5 kg, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg		
EAN:	9004329270879		



## PRÍPRAVA PODKLADU PRE OMIETKY

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

### Baumit Grund



Vodou riediteľný penetračný náter s výbornými adhéznymi vlastnosťami, určený na prípravu nasiakavých podkladov pred následnou aplikáciou omietok, podlahových poterov a stierok alebo lepidiel na obklady a dlažby. Bez obsahu rozpúšťadiel, modrej farby.

**Riedenie: 1 diel koncentráту / 2-3 diely vody podľa nasiakavosti podkladu - príprava podkladu pod omietky.**

**V prípade použitia ako príprava podkladu pod podlahové potery a stierky neriediť!**

<b>Grund 10 kg</b>		<b>44,50/bal.</b>	<b>53,40/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,05 kg koncentrátu /m <sup>2</sup> - príprava podkladu pod omietky cca 0,15 kg koncentrátu /m <sup>2</sup> - príprava podkladu pod potery a stierky	<b>4.450,00/t</b>	<b>5.340,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 200 m <sup>2</sup> /vedro - príprava podkladu pod omietky cca 66 m <sup>2</sup> /vedro - príprava podkladu pod potery a stierky		
Balenie:	10 kg, 1 paleta = 32 vedier = 320 kg		
EAN:	9004329220768		
<b>Grund 5 kg</b>		<b>23,50/bal.</b>	<b>28,20/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,05 kg koncentrátu /m <sup>2</sup> - príprava podkladu pod omietky cca 0,15 kg koncentrátu /m <sup>2</sup> - príprava podkladu pod potery a stierky	<b>4.700,00/t</b>	<b>5.640,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 100 m <sup>2</sup> /vedro - príprava podkladu pod omietky cca 33 m <sup>2</sup> /vedro - príprava podkladu pod potery a stierky		
Balenie:	5 kg, 1 paleta = 96 vedier = 480 kg		
EAN:	5997430554072		

## PRÍSLUŠENSTVO K OMIETKAM

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

### Baumit SinterPrimer



Základný náter na prípravu povrchu gletovaných sadrových omietok pred aplikáciou interiérových náterov. Náter rozrušuje extrémne nenasiakavý povrch tzv. sintrovej vrstvy, ktorá vzniká na povrchu gletovaných omietok ako dôsledok nedostatočného vetrania a nízkej teploty vzduchu pri ich zretí. Zjednocuje nasiakavosť povrchu omietky, uľahčuje realizáciu a prispieva k zvýšeniu výslednej optickej kvality interiérových náterov.

**Neriediť!**

<b>SinterPrimer 15 kg</b>		<b>91,50/bal.</b>	<b>109,80/bal.</b>
Spotreba:	cca 0,1 kg/m <sup>2</sup>	<b>6.100,00/t</b>	<b>7.320,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 150 m <sup>2</sup> /vedro		
Balenie:	15 kg, 1 paleta = 24 vedier = 360 kg		
EAN:	9002429278818		



**Baumit výrobky získali oprávnenie používať označenie EMICODE® EC1 PLUS!**

Toto označenie udeľuje od roku 1997 medzinárodné uznávané nezávislé odborné združenie GEV - Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlagewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e. V. (v preklade Združenie pre podlahové materiály, lepidlá a stavebné výrobky s kontrolovanými emisiami).

Udeľuje sa na základe náročných skúšok v akreditovaných skúšobných laboratóriách, ktoré posudzujú stavebné výrobky ako potenciálny zdroj emisií VOC, ktoré znižujú kvalitu vnútorného vzduchu v budovách.

Označenie výrobkov EMICODE® poskytuje spotrebiteľom, spracovateľom i architektom istotu pri výbere výrobkov s minimálnym negatívnym vplyvom na kvalitu vnútorného vzduchu a ochranu zdravia, pričom Baumit výrobky s označením EC1 PLUS spĺňajú tie najprísnejšie kritériá EMICODE® stanovené na hranici súčasnej technickej realizovateľnosti.

Viac informácií nájdete na [www.emicode.com](http://www.emicode.com).



**Baunit SpeedFix**

Minerálna rýchloschnúca lepiaca hmota na rohové a omietkové lišty pod vápennocementové omietky.

<b>SpeedFix 30 kg</b>		<b>13,50/bal.</b>	<b>16,20/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,5 kg/bm podľa druhu a rovinnosti podkladu	<b>450,00/t</b>	<b>540,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 21 l/vrece, cca 20 bm/vrece		
Balenie:	30 kg, 1 paleta = 48 vriec = 1 440 kg		
EAN:	9004329222106		

**rozbaľovanie paliet** → Tento výrobok je možné objednať aj v množstve menšom ako jedna paleta. Bez manipulačného príplatku – viac informácií str. 145.

**Baunit BauKleber**

Univerzálne stavebné lepidlo kategórie C1T podľa STN EN 12004, mrazuvzdorné.

<b>BauKleber 25 kg</b>		<b>5,50/bal.</b>	<b>6,60/bal.</b>
Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>	<b>220,00/t</b>	<b>264,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579203129		
	5997430561087		

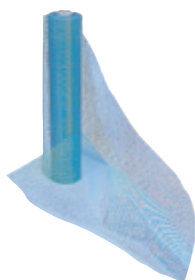
C1T

**Baunit BauKleber W | BauKleber biely**

Univerzálne stavebné lepidlo kategórie C1T podľa STN EN 12004, s bielym cementom, mrazuvzdorné.

<b>BauKleber W 25 kg</b>		<b>9,25/bal.</b>	<b>11,10/bal.</b>
Spotreba:	cca 3 kg/m <sup>2</sup>	<b>370,00/t</b>	<b>444,00/t</b>
Výdatnosť:	cca 8 m <sup>2</sup> /vrece		
Balenie:	25 kg, 1 paleta = 54 vriec = 1 350 kg		
EAN:	8581579204126		

C1T

**Baunit Výstuž omietok | MaschinenputzArmierung**

Sklotextilná výstuž odolná voči alkáliam, modrá, veľkosť oka cca 8 mm, plošná hmotnosť 150 g/m<sup>2</sup>.

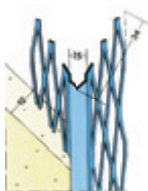
<b>Výstuž omietok 50 bm</b>		<b>50,00/bal.</b>	<b>60,00/bal.</b>
Spotreba:	cca 1,1 bm/m <sup>2</sup> omietanej plochy	<b>1,00/m<sup>2</sup></b>	<b>1,20/m<sup>2</sup></b>
Výdatnosť:	cca 45 m <sup>2</sup> /bal.		
Balenie:	50 bm, šírka 1 m, 1 paleta = 30 balov = 1 500 m <sup>2</sup>		
EAN:	9004329262027		

## PRÍSLUŠENSTVO K OMIETKAM

Cena v EUR bez DPH

Cena v EUR s DPH

## Rohový profil vnútorný | PutzEckleiste (Innen)



Pre vnútorné omietky, hrúbka omietky 8 - 12 mm.

**Rohový profil vnútorný**

Balenie:	25 ks à 2,75 m = 68,75 bm	<b>1,38/ks</b>	<b>1,65/ks</b>
		<b>0,50/bm</b>	<b>0,60/bm</b>
	25 ks à 3,00 m = 75 bm	<b>1,50/ks</b>	<b>1,80/ks</b>
		<b>0,50/bm</b>	<b>0,60/bm</b>

## Okenný a dverový dilatačný profil pre omietky | Fenster und TüranschlussProfil (für Putze)



Služi na dilatáciu omietky v ostení, s páskou. Pre hrúbku omietky 6 mm alebo 9 mm.

**Okenný a dverový dilatačný profil pre omietky 2,4 m**

Balenie:	6 mm - 60 ks à 2,4 m = 144 bm	<b>1,32/ks</b>	<b>1,58/ks</b>
		<b>0,55/bm</b>	<b>0,66/bm</b>
	9 mm - 30 ks à 2,4 m = 72 bm	<b>1,56/ks</b>	<b>1,87/ks</b>
		<b>0,65/bm</b>	<b>0,78/bm</b>

Predaj možný aj na kusy.

## Okenný a dverový dilatačný profil pre omietky Profi



Samolepiaci plastový profil s krycou lamelou z mäkkého PVC na profesionálne ukončenie omietky v ostení.

**Okenný a dverový dilatačný profil pre omietky Profi 2,4 m**

Balenie:	60 ks à 2,4 m = 144 bm	<b>4,80/ks</b>	<b>5,76/ks</b>
		<b>2,00/bm</b>	<b>2,40/bm</b>

Predaj možný aj na kusy.

## PREHLAD VNÚTORNÝCH OMIETOK

Ometka Baumit	SPRACOVANIE		PRÍPRAVA PODKLADU <sup>/5</sup>										ŠTUKOVÁ OMIETKA			STIERKA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
			Tehla		Betón			Pórobetón			Drevo-cementové materiály						
	ručne	strojovo	bez prípravy podkladu	Prednástretek	bez prípravy podkladu	Prednástretek	SuperPrimer	bez prípravy podkladu	Prednástretek	Grund	bez prípravy podkladu	Prednástretek	Perla Interior	Perla Maxima	Klima Perla	Ionit Finish/Fino alt. Klima Fino <sup>/3</sup>	Klima Dekor alt. Ionit Color / Klima Color
Klima White <sup>/1</sup>		●	●			●	○		●	○		●		—		●	●
Klima Uni <sup>/1</sup>	●		●			●	○		○	●		●		—		●	●
Klima Perla <sup>/4</sup>	●	○	—		●			○	—		—			—		●	●
MPI 25 <sup>/1</sup>		●	●			●	○		●	○		●		—		○	○
MPI 25 L <sup>/1</sup>		●	●			●	○		●	○		●		—		○	○
MVR Uni <sup>/1</sup>	●	○	●			●	○		○	●		●		—		○	○
Jadrová ometka	●			●		●			●			●		○	○	○	○
Jadrová ometka strojová		●		●		●			●			●		○	○	○	○
MultiRenova <sup>/4</sup>	●		—		●			—			—			—		○	○
BauKleber celoplošne vystužený <sup>/2</sup>	●		—		—			●			—			—	○	○	○
RatioGlatt <sup>/1</sup>		●	● <sup>/7</sup>				● <sup>/6</sup>			●	●	○		—		—	—
RatioGlatt L <sup>/1</sup>		●	● <sup>/7</sup>				● <sup>/6</sup>			●	●	○		—		—	—
UnoGold <sup>/1</sup>	●		● <sup>/7</sup>				● <sup>/6</sup>			●		—		—		—	—
Termo ometka	●			●		●			●			●		○	○	○	○
Termo ometka Extra	●	●		●		●			●			●		○	○	○	○

<sup>/1</sup> Jednvrstvé ometky – nie je potrebné aplikovať štukovú vrstvu napr. z ometky Baumit Perla Interior, resp. Perla Maxima alebo Klima Perla.

<sup>/2</sup> Tento systém je možné použiť len na murivo presne vymurované z pórobetónových tvárnic. Po troch dňoch sa na vyzretú vrstvu aplikuje priamo, bez vlhčenia podkladu, vrstva jemnej ometky výhradne z materiálu Baumit Perla Maxima, resp. Baumit Klima Perla.

<sup>/3</sup> Stierka sa aplikuje na jednvrstvé a štukové ometky.

<sup>/4</sup> Použitie na hladké povrchy betónových stien a stropov alebo jadrové ometky. Ometku Baumit Klima Perla je možné použiť pri dvojvrstvom spracovaní aj priamo na pórobetónové murivo.

<sup>/5</sup> V tabuľkách uvedené údaje sú orientačné, postup pre prípravu podkladu a spracovanie ometky je uvedený v technickom liste príslušnej ometky.

<sup>/6</sup> Alternatívne je možné použiť Baumit BetonKontakt.

<sup>/7</sup> V prípade vysokej alebo nerovnomernej nasiakavosti podkladu aplikovať Baumit Grund.

● Odporúčané riešenie ○ Alternatívne riešenie

**OMIETANIE MURIVA S TEPELNOIZOLAČNOU SCHOPNOSŤOU**

Na trhu je aktuálne v ponuke široký sortiment murovacích prvkov, ktoré umožňujú realizovať obvodový plášť bez dodatočného zateplenia. Tieto murovacie prvky však majú odlišné stavebno-fyzikálne parametre ako tradičné murovacie prvky a ich omietaniu je potrebné venovať zvláštnu pozornosť, a to v celom procese od výberu omietacích materiálov, skladby omietkového systému až po precízne riešenie stavebno-konštrukčných detailov a bezpodmienečné dodržanie všetkých spracovateľských zásad a ustanovení technických listov použitých materiálov skúseným, odborne zdatným realizátorom.

Odporúčaná <sup>1)</sup> vnútorný omietkový systém Baumit pre murivo s vysokou tepelnoizolačnou schopnosťou $\lambda < 0,13 \text{ W/(m.K)}$		
Podklad	murivo <sup>5)</sup>	
Omietkový systém	viacvrstvový	jednovrstvový
Príprava podkladu <sup>3)</sup>	Baumit Prednástrek	Baumit Grund
Omietka	Baumit Termo omietka Extra alebo Baumit Termo omietka	Baumit MPI 25 L <sup>2)</sup> , Baumit Klima White <sup>2)</sup> , Baumit RatioGlatt L
Štuková omietka	Baumit Perla Interior, Baumit Perla Maxima, Baumit Klima Perla	
Povrchová úprava	Klima Dekor, Ionit Color / Klima Color <sup>4)</sup> alebo bežné interiérové farby	

<sup>1)</sup> Naše odporúčania vychádzajú z našich dlhoročných skúseností a súčasného stavu poznania. Podrobnosti konkrétneho technického riešenia, prípadne alternatívne materiálové možnosti s vami radi odkonzultujú pracovníci oddelenia technického poradenstva, kontakt na str. 4.

<sup>2)</sup> V prípade tehlového muriva sa príprava podkladu nevyžaduje. V prípade potreby (silno nasiakavé murivo) podklad navlhčiť.

<sup>3)</sup> V tabuľkách uvedené údaje sú orientačné, postup pre prípravu podkladu a spracovanie omietky je uvedený v technickom liste príslušnej omietky.

<sup>4)</sup> Povrchové úpravy Baumit Klima nie sú vhodné na sadrové omietky. Pred aplikáciou sa odporúča aplikovať základný náter EasyPrimer.

<sup>5)</sup> Tehlové murivo, pórobetón.

Odporúčaná <sup>1)</sup> vonkajší omietkový systém Baumit pre murivo s vysokou tepelnoizolačnou schopnosťou			
Murivo	so súčiniteľom tepelnej vodivosti $\lambda < 0,13 \text{ W/(m.K)}$	so súčiniteľom tepelnej vodivosti $0,13 \leq \lambda \leq 0,35 \text{ W/(m.K)}$	
Príprava podkladu	Baumit Prednástrek <sup>2)</sup>		
Jadrová omietka	Baumit Termo omietka Extra alebo Baumit Termo omietka	Baumit MPA 35 L	
Výstužná vrstva	Baumit ProContact, MultiWhite <sup>5)</sup> celoplošne vystužený sklotextilnou mriežkou Baumit StarTex	Baumit ProContact, MultiWhite <sup>5)</sup> + Baumit StarTex	Baumit Výstuž omietok <sup>3)</sup>
Penetračný náter	Baumit PremiumPrimer alt. Baumit UniPrimer		
Povrchová úprava	Baumit StarTop alebo iná fasádna prefarbená omietka <sup>4)</sup>		

<sup>1)</sup> Naše odporúčania vychádzajú z našich dlhoročných skúseností a súčasného stavu poznania. Podrobnosti konkrétneho technického riešenia, prípadne alternatívne materiálové možnosti s vami radi odkonzultujú pracovníci oddelenia technického poradenstva, kontakt na str. 4.

<sup>2)</sup> V prípade strojového nanášania omietky MPA 35 L na nové čisté tehlové murivo sa príprava podkladu nevyžaduje.

<sup>3)</sup> Výstuž uložená vo vrstve omietky MPA 35 L, v cca 2/3 hrúbky vrstvy smerom od podkladu, realizácia systémom čerstvé do čerstvého.

<sup>4)</sup> Pri výbere konkrétnej povrchovej úpravy je potrebné stavebno-fyzikálne posúdenie celej skladby omietkového systému vrátane vlastností muriva z hľadiska difúzie vodnej pary.

<sup>5)</sup> Na vyhladený povrch Baumit MultiWhite je možné naniesť farbu, napr. Baumit StarColor alebo inú fasádnu farbu Baumit.