

**Baumit
Ručné
omietky**



Osvedčená klasika

- Tradičná štruktúra povrchu
- Kvalita pripravená na použitie
- Prijemný pocit domova



Myšlienky s budúcnosťou. baumit.com



Osvedčená klasika

Baumit ponúka rôzne omietkové systémy, špeciálne vyvinuté pre najrôznejšie oblasti použitia. Sú zárukou príjemného a pekného bývania a sú kvalitným podkladom pre ďalšie povrchové úpravy stien.

Ručné omietky majú stále svojich priaznivcov medzi fanúšikmi precíznej remeselnej práce. Kvalitné jadrové

a štukové omietky s peknou tradičnou štruktúrou povrchu prispievajú k príjemnému pocitu domova v každom interiéri.

- Vysoká kvalita
- Jednoduché spracovanie
- Príjemné bývanie každý deň

Prehľad ručných omietok

Omietka Baumit	SPRACOVANIE		PRÍPRAVA										VÝROBA
			Tehla		Betón			Pórobetón			Drevo- -cementové materiály		
	ručne	strojovo	bez prípravy podkladu	Prednástretek	bez prípravy podkladu	Prednástretek	BetonPrimer	bez prípravy podkladu	Prednástretek	Regulátor nasiakavosti	bez prípravy podkladu	Prednástretek	
MVR Uni ¹	●	○	●			●	○		○	●		●	VÁPENNO- CEMENTOVÉ
Jadrová omietka ²	●			●		●			●			●	
Vápenná tenkovrstvová omietka ¹	●	●			●			●					
UnoGold ¹	●		● ⁵				● ⁴			●			S ⁶
Termo omietka ²	●			●		●				●		●	TEPELNO- IZOLAČNÉ
Termo omietka Extra ²	●	●		●		●				●		●	

/1 Jednovrstvová omietka – nie je potrebné aplikovať štukovú vrstvu.

/2 Pred realizáciou konečnej povrchovej úpravy je potrebné realizovať medzivrstvu zo štukovej omietky.

/3 V tabuľkách uvedené údaje sú orientačné, postup na prípravu podkladu a spracovanie omietky je uvedený v technickom liste príslušnej omietky.

/4 Alternatívne je možné použiť Baumit BetonKontakt.

/5 V prípade vysokej alebo nerovnomernej nasiakavosti podkladu aplikovať Baumit Regulátor nasiakavosti.

/6 Sadrová omietka.

● Odporúčané riešenie

○ Alternatívne riešenie



Baumit MVR Uni

Univerzálna biela omietka

Jednovrstvová vápenocementová biela omietka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné spracovanie. Veľkosť zrna cca 1,0 mm.



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

Spotreba: cca 14 kg/m²/cm
Výdatnosť: cca 1,8 m²/vrece pri hrúbke omietky 1 cm
Balenie: 25 kg

NÁŠ TIP

Pri väčších a premenlivých hrúbkach nanášajte omietku v dvoch vrstvách. Po nanosení prvej vrstvy v hrúbke max. 25 mm povrch zdrsníte alebo nahrubo stiahnete latou do roviny. Po technologickej prestávke cca 24 hod. naneste druhú vrstvu v hrúbke 5 - 7 mm a povrch zahľadíte.

Baumit Jadrová omietka

GrobPutz

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



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

Spotreba: cca 16 kg/m²/cm
Výdatnosť: cca 0,8 m²/vrece pri hrúbke omietky 2 cm
Balenie: 25 kg

NÁŠ TIP

Po nanosení jadrovej omietky dodržte technologickú prestávku minimálne 10 dní/1 cm hrúbky omietky. Následne môžete zrealizovať štukovú vrstvu, napr. pomocou Baumit VivaRenova.



Baumit Termo omietka Extra

ThermoExtra

Vysoko tepelnoizolačná omietka na vonkajšie a vnútorné použitie, ručné i strojové spracovanie. Veľkosť zrna cca 2 mm.



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

Tepelná vodivosť:	$\lambda_D = 0,09 \text{ W/(mK)}$
Spotreba:	cca 0,25 vreca/m ² /cm
Výdatnosť:	cca 1,0 m ² /vrece pri hrúbke omietky 4 cm
Balenie:	50 l

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

Tepelná vodivosť:	$\lambda_D = 0,13 \text{ W/(mK)}$
Spotreba:	cca 0,25 vreca/m ² /cm
Výdatnosť:	cca 1,0 m ² /vrece pri hrúbke omietky 4 cm
Balenie:	40 l

NÁŠ TIP

Omietka je obzvlášť vhodná na omietanie murív s vysokou tepelnoizolačnou schopnosťou.

NÁŠ TIP

Hrúbku omietky do 30 mm môžete spracovať v jednom pracovnom kroku.



Baumit UnoGold

Sadrová omietka

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



Minimálna hrúbka: 10 mm

Spotreba: cca 9 kg/m²/cm
Výdatnosť: cca 2,7 m²/vrece pri hrúbke omietky 1 cm
Balenie: 25 kg

NÁŠ TIP

Hladké a málo nasiakavé betónové plochy upravte vhodným prípravkom, napr. Baumit BetonPrimer. Veľmi hladké plochy vopred zdrsnite.

Baumit Vápenná tenkovrstvová omietka

KalkDünnputz

Vápennocementová tenkovrstvová omietka na ručné a strojové spracovanie, s hladným povrchom, na priame nanášanie na podklad z presných murovacích prvkov alebo z betónu. Vhodná na vnútorné aj vonkajšie použitie. Veľkosť zrna cca 0,8 mm.



Minimálna hrúbka: 6 mm v interiéri, 8 mm v exteriéri

Spotreba: cca 8,5 kg/m²/6 mm
Výdatnosť: cca 3,0 m²/vrece pri hrúbke omietky 6 mm
Balenie: 25 kg

NÁŠ TIP

Pred nanášaním ďalších vrstiev, ako sú fasádne omietky či farby, dodržte technologickú prestávku minimálne 1 deň/1 mm hrúbky omietky.



Príprava podkladu pre omietky

Baumit Prednástrek 2 mm

Cementový prednástrek na prípravu podkladu pod omietky, ručne a strojovo spracovateľný.



Spotreba: cca 7 kg/m² (100 % krytie)
Výdatnosť: cca 6 m²/vrece
Balenie: 40 kg

Baumit BetonKontakt

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

Neriediť!



Spotreba: cca 0,4 kg/m²
Výdatnosť: cca 50 m²/vedro
Balenie: 20 kg

Baumit BetonPrimer

Prostriedok na zvýšenie príľnavosti vápennocementových a sadrových omietok na betónovom podklade v interiéri. Žltej farby, zlepšuje spracovateľnosť omietok a eliminuje tzv. bublinkovanie.

Neriediť!



Spotreba: cca 0,4 kg/m²
Výdatnosť: cca 50 m²/vedro
Balenie: 20 kg

Baumit Regulátor nasiakavosti

Základný náter pod omietky na silne alebo nerovnomerne nasiakavé podklady (pórobetón, tehla).



Riedenie: 1 diel koncentráту/2 – 3 diely vody podľa nasiakavosti podkladu

Spotreba: cca 0,05 – 0,1 kg koncentráту/m²
Výdatnosť: cca 100 – 200 m²/vedro
Balenie: 10 kg

5

**dobrých dôvodov, prečo
sa rozhodnúť pre
Baumit **Ručné omietky:****

1

Tradičná štruktúra povrchu

2

Sila a bezpečnosť pre všetky steny

3

Kvalita pripravená na použitie

4

Do interiéru aj exteriéru

5

Príjemné bývanie každý deň

Baumit **Info-linka:**

02/59 30 33 33, 59 30 33 66, 041/50 76 651

www.baumit.sk