

Baumit vnější štuková omítka

Baumit FeinPutz aussen

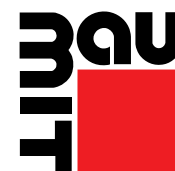


baumit.com

Výrobek	Průmyslově vyráběná suchá omítková směs přírodní barvy pro ruční zpracování.														
Složení	Vápenný hydrát, cement, omítkový písek, přísady.														
Použití	Vápenocementová štuková omítka na minerální jádrové omítky pro exteriéry.														
Technické údaje	<table> <tr> <td>Zrnitost:</td> <td>0,6 mm</td> </tr> <tr> <td>Pevnost v tlaku (28 dní):</td> <td>≥ 2,0 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Pevnost v tahu za ohybu (28 dní):</td> <td>≥ 1,0 N/mm²</td> </tr> <tr> <td>Min. tloušťka omítky:</td> <td>3 mm</td> </tr> <tr> <td>Spotřeba:</td> <td>cca 3,6 kg/m²/3 mm</td> </tr> <tr> <td>Vydatnost:</td> <td>cca 11,1 m²/pytel při tloušťce 3 cm</td> </tr> <tr> <td>Potřeba vody:</td> <td>10-12 l záměsové vody / 40 kg suché směsi</td> </tr> </table>	Zrnitost:	0,6 mm	Pevnost v tlaku (28 dní):	≥ 2,0 N/mm ²	Pevnost v tahu za ohybu (28 dní):	≥ 1,0 N/mm ²	Min. tloušťka omítky:	3 mm	Spotřeba:	cca 3,6 kg/m ² /3 mm	Vydatnost:	cca 11,1 m ² /pytel při tloušťce 3 cm	Potřeba vody:	10-12 l záměsové vody / 40 kg suché směsi
Zrnitost:	0,6 mm														
Pevnost v tlaku (28 dní):	≥ 2,0 N/mm ²														
Pevnost v tahu za ohybu (28 dní):	≥ 1,0 N/mm ²														
Min. tloušťka omítky:	3 mm														
Spotřeba:	cca 3,6 kg/m ² /3 mm														
Vydatnost:	cca 11,1 m ² /pytel při tloušťce 3 cm														
Potřeba vody:	10-12 l záměsové vody / 40 kg suché směsi														
Způsob dodávky	40 kg pytel														
Skladování	V suchu na dřevěném roštu, skladovatelnost max. 6 měsíců.														
Zajištění kvality	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, nezávislá kontrola prostřednictvím státem autorizované zkušebny														
Bezpečnost práce	V čerstvém stavu reaguje alkalicky. Zamezte styku s kůží a očima. Používejte ochranný oděv a ochranné rukavice. Při nanášení stříkáním používejte i ochranné brýle nebo obličejový štít. První pomoc: při potřísnění odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem, při zasažení očí vymývejte 10-15 min velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru vody. V případě potřeby vyhledejte lékaře. Ve vyzrálém stavu je výrobek neškodný.														
Seznam RS vět	<p>Xi - dráždivý</p> <p>R 37/38 Dráždí dýchací orgány a kůži</p> <p>R 41 Nebezpečí vážného poškození očí.</p> <p>R 43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží</p> <p>S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí</p> <p>S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima</p> <p>S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc</p> <p>S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít</p> <p>S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo značení</p>														
Zpracování	<p>1. Podklad</p> <p>Podklad musí vyhovovat platným normám, musí být pevný, bez uvolňujících se částic, zbavený prachu, nátěru, zbytků odformovacích prostředků a solných výkvětů. Musí být dostatečně drsný, suchý a rovnoměrně nasákavý. Povrch nesmí být vodoodpudivý.</p> <p>2. Mísení</p> <p>Baumit vnější štuková omítka se smísí v samospádové míchačce (resp. v nádobě na maltu s pomaluběžným mísidlem) s cca 10-12 l záměsové vody na 40 kg suché směsi. Doba mísení 3-5 min. Vždy zamísíme obsah celého pytle.</p> <p>3. Nanášení</p> <p>Podle druhu podkladu, jeho nasákavosti je potřeba podklad před nanášením omítky navlhčit (nesmí být na povrchu vytvořen vodní film). Baumit vnější štuková omítka se nanáší nerez hladítkem, tloušťka vrstvy 3-5 mm. Po zavaznutí se jemně vyhladí vhodným hladítkem. Před nanášením povrchové úpravy musí být dodržena technologická přestávka: 7 dní.</p> <p>4. Upozornění a všeobecné pokyny</p> <p>Teplota vzduchu a podkladu nesmí během zpracování a tuhnutí klesnout pod +5 °C. Čerstvě omítnuté plochy udržovat po 2 dny ve vlhkém stavu. Přímé vyhřívání omítky není dovoleno. Při použití vyhřívacího zařízení, především plynových ohříváčů, je třeba dbát na dostatečné příčné větrání. Nepřimíchávat žádné jiné materiály.</p>														

Baumit vnější štuková omítka

Baumit FeinPutz aussen



baumit.com

6. Konečné povrchové úpravy

V exteriéru

- Baumit Granopor barva
- Baumit silikátová barva včetně Baumit univerzálního základu
- Baumit silikonová barva
- Baumit Granopor omítka včetně Baumit univerzálního základu
- Baumit silikátová omítka včetně Baumit univerzálního základu
- Baumit silikonová omítka včetně Baumit univerzálního základu

	
Výrobce: Baumit, spol. s r.o. Průmyslová 1841 250 01 Brandýs nad Labem	
04	
EN 998-1:2003	
Obyčejná malta pro vnější omítku (GP)	
Reakce na oheň:	Třída A1
Pevnost v tlaku:	CS I
Přídržnost:	≥ 0,08 N/mm ² - FP B
Absorpce vody:	W 0
Propustnost vodních par:	μ ≤ 25
Tepelná vodivost:	≤ 0,47 W/m·K
Trvanlivost:	NPD