

# Baunit štuková omítka

## Baunit FeinPutz



<b>Výrobek</b>	Průmyslově vyráběná suchá omítková směs přírodní barvy pro ruční zpracování.
<b>Složení</b>	Vápenný hydrát, omítkový písek, přísady.
<b>Použití</b>	Jemná štuková omítka na minerální jádrové omítky pro interiéry.
<b>Technické údaje</b>	Zrnitost: 0,6 mm Pevnost v tlaku (28 dní): $\geq 0,6 \text{ N/mm}^2$ Pevnost v tahu za ohybu (28 dní): $\geq 0,4 \text{ N/mm}^2$ Min. tloušťka omítky: 3 mm Spotřeba: cca $3,6 \text{ kg/m}^2/3 \text{ mm}$ Vydatnost: cca $6,9 \text{ m}^2/\text{pytel}$ při tloušťce 3 mm Potřeba vody: 6,5 – 7,5 l záměsové vody / 25 kg suché směsi
<b>Způsob dodávky</b>	balené: 25 kg pytel
<b>Skladování</b>	V suchu na dřevěném roštu, skladovatelnost max. 6 měsíců.
<b>Zajištění kvality</b>	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, systém managementu jakosti ISO 9001.
<b>Seznam RS vět</b>	Xi - dráždivý R 37/38 Dráždí dýchací orgány a kůži R 41 Nebezpečí vážného poškození očí. R 43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení
<b>Podklad</b>	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.
<b>Zpracování</b>	Baunit štuková omítka se smísí v samospádové míchačce (resp. v nádobě na maltu pomaluběžným mísidlem) s 6,5- 7,5 l záměsové vody na 25 kg suché směsi. Doba mísení je 3-5 min. Vždy zamísíme obsah celého pytle.  Podle druhu podkladu, jeho nasákavosti je potřeba podklad před nanesením omítky navlhčit (nesmí být na povrchu vytvořen vodní film). Baunit štuková omítka se nanáší nerez hladítkem tloušťka vrstvy 3-5 mm. Po zavadnutí se jemně vyhladí vhodným hladítkem (filcovým, houbovým). Baunit štukovou omítku není vhodné používat jako podklad pro obklad. Před nanesením povrchové úpravy musí být dodržena technologická přestávka: 7 dní.
<b>Upozornění a všeobecné pokyny</b>	Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmí během zpracování a tuhnutí klesnout pod +5 °C. Přímé vyhřívání omítky není dovoleno. Při použití vyhřívacího zařízení, především plynových ohříváčů, je třeba dbát na dostatečné příčné větrání. Nepřimíchávat žádné jiné materiály.
<b>Konečné povrchové úpravy</b>	V interiéru: Běžně dostupné nátěrové hmoty a tenkovrstvé omítky, např. Baunit vnitřní disperzní barvy.

# Baunit štuková omítka

**Baunit FeinPutz**

<b>CE</b>	
<b>Výrobce:</b> Baunit, spol. s r.o. Průmyslová 1841 250 01 Brandýs nad Labem	
<b>04</b>	
<b>EN 998-1:2003</b>	
<b>Obyčejná malta pro vnitřní omítku (GP)</b>	
<b>Reakce na oheň:</b>	Třída A1
<b>Pevnost v tlaku:</b>	CS I
<b>Přídržnost:</b>	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ – FP B
<b>Absorpce vody:</b>	W 0
<b>Propustnost vodních par:</b>	$\mu \leq 25$
<b>Tepelná vodivost:</b>	$\leq 0,47 \text{ W/m}\cdot\text{K}$
<b>Trvanlivost:</b>	NPD