

# Baumit Bayosan Viton hliněná omítka jemná VL 14 F



## Baumit Bayosan Viton LehmPutz Fein VL 14 F

<b>Výrobek</b>	Průmyslově vyráběná suchá omítková směs.
<b>Složení</b>	Přírodní písky a hlína bez dalších přísad.
<b>Použití</b>	Jednovrstvá vnitřní omítka se stavebně biologickými a ekologickými vlastnostmi. Pro omítání nasákavého zdiva všeho druhu včetně hrubě šalovaného betonu. Strojně zpracovatelná. Omítka je optimální pro větší tloušťky.
<b>Technické údaje</b>	Maximální zrnitost: 1,2 mm Pevnost v tlaku (28 dní): 1,0 N/mm <sup>2</sup> Součinitel tepelné vodivosti ( $\lambda$ ): 0,83 W/mK Faktor difúzního odporu ( $\mu$ ): < 10 Min. tloušťka omítky: 5 mm Spotřeba materiálu: cca 17 kg/m <sup>2</sup> /1 cm Vydatnost: cca 1,5 m <sup>2</sup> /25 kg pytel/1 cm Potřeba vody: 5 - 5,5 l záměsové vody/25 kg suché směsi
<b>Způsob dodávky</b>	25 kg pytel
<b>Skladování</b>	V suchu na dřevěném roštu, skladovatelnost není omezena.
<b>Zajištění kvality</b>	Průběžná kontrola podnikovou laboratoří, nezávislá kontrola prostřednictvím státem autorizované zkušebny.
<b>Bezpečnost práce</b>	Hliněné omítky Viton neobsahují škodlivé příměsi, z toho důvodu není nutno dbát na žádné zvláštní bezpečnostní informace. 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.
<b>Seznam RS vět</b>	S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
<b>Zpracování</b>	<b>1. 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 nasákaavý. Povrch nesmí být vodoodpudivý. Podkladem pod Baumit Bayosan Viton hliněnou omítkou jemnou VL 14 F je Baumit Bayosan Viton hliněná omítka hrubá VL 14 G. Před vlastním omítáním je nutno všechny podklady vydatně natřít jednou až dvakrát Baumit Bayosan Viton hliněným přílnavostním postříkem VL 14 H. <b>2. Mísení</b> Baumit Bayosan Viton hliněná omítka jemná VL 14 F se může zpracovávat ručně za pomoci elektrického pomaluběžného mísidla (nejprve dát vodu) nebo pomocí omítacího stroje. <b>3. Nanášení</b> Baumit Bayosan Viton hliněná omítka jemná VL 14 F se nanáší ručně lžicí nebo strojně omítacím strojem na řádně provlhčený podklad. Povrch upravíme filcováním. <b>4. Upozornění a všeobecné pokyny</b> 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 ohřivačů, je třeba dbát na dostatečné příčné větrání. Nepřimíchávat žádné jiné materiály. Bezpodmínečně je nutno dbát na to, aby byly další vrstvy hliněné omítky nanášeny pouze na vlhké a tím přídržné podkladní vrstvy opatřené Baumit Bayosan Viton hliněným přílnavostním postříkem VL 14 H.