



STEMEX[®] V - disperzní stěrková omítka

Vlastnosti :

STEMEX[®] V je pastovitá disperzní stěrková omítka, plněná dolomitickými mramory. Tento materiál je směsí vodní disperze, plniv, pojiv a příměsí zlepšujících vlastnosti materiálu.

Oblast použití :

STEMEX[®] V je omítková směs určena k celoplošnému stěrkování v první vrstvě nerovných podkladů jako je beton, jádrová omítka, štuk, pórobeton (Ytong) ručně nebo šnekovou aplikační technikou. STEMEX[®] V je také vhodný k osazování rohů a lišt (APU).

Požadavky na podklad :

Stěrka se aplikuje na připravený podklad, který musí být vyzrálý, soudržný, odmaštěný, zbavený prachu a starých nátěrů. Stěrku není vhodné aplikovat na vlhký podklad. Penetrací zajistíme zpevnění podkladu především u starých omítek. Spáry v betonu nebo větší lokální nerovnosti vyspravíme práškovým tmelem STEMEX[®] V.

Zpracování :

Stěrka STEMEX[®] V se aplikuje v první vrstvě do síly materiálu až cca 5 mm, spotřeba podle nerovnosti podkladu je v první vrstvě cca 1,7 kg/m². Stěrku před aplikací neředíme ani nemícháme. Jako druhou vrstvu aplikujeme stěrku STEMEX[®] 2 nebo STEMEX[®] 1, spotřeba je cca 0,8 kg na m². Stěrku necháme vysušit a následně přebrousíme k dosažení dokonale hladkého povrchu. Spotřeba materiálu vždy záleží na kvalitě podkladové plochy. Stěrku je možné použít i ve dvou vrstvách, je předpoklad vyšší spotřeby.

Technické údaje :

Propustnost pro vodní páry	0,04 m
Permeabilita vody v kapalně fázi	NPD
Soudržnost	0,6 Mpa
Trvanlivost	NPD
Tepelná vodivost	NPD
Reakce na oheň	F

CE
EN 158824