



STEMEX[®] V_T - disperzní stěrková omítka

Vlastnosti :

STEMEX[®] V_T - 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_T je omítková směs určena k celoplošnému stěrkování v první vrstvě nerovných podkladů jako je beton, štuková a jádrová omítka, pórobeton (Ytong) – ruční a strojní aplikací airless (bez vzduchové).

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. Penetraci zajistíme zpevnění podkladu především u starých omítek. Spáry v betonu nebo větší lokální nerovnosti vyspravíme práškovým tmelem STEMEX[®] P.

Zpracování :

Stěrka STEMEX[®] V_T se aplikuje v první vrstvě do síly materiálu cca 4 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[®] T, 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, kde je předpoklad vyšší spotřeby. Spotřeba u průměrně nerovných omítek je 2,5 kg na m².

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