

Profi Feinputz

Spotřeba:	4 kg/m ² /3 mm
Složení:	vápenný hydrát, portlandský cement, vápencová drť, přísady
Zrnitost:	zrno 0 - 0,6 mm
Norma:	EN 998-1:2003
Pevnost:	v tahu za ohybu min. 0,18 MPa
Přidržitost k podkladu:	při tloušťce 3 mm min. 0,10 MPa

Výrobek



Zpracování

Podklad:

Podkladová vrstva musí být dostatečně vyzrálá (1 den na 1 mm tloušťky). Savé jádrové omítky je nutné před nanášením slabě navlhčit, silně savé jádrové omítky doporučujeme vlhčit den před nanášením štukové vrstvy.

Míchání:

Míchá se ručně nebo běžnou míchačkou. Do míchačky dáme 14 l vody a vsypeme obsah jednoho pytle. Je třeba míchat tak dlouho (cca 3 minuty) až se vytvoří hmota střední konzistence bez hrudek. Ke směsi není dovoleno přimíchávat cizí materiály.

Omítání:

Nanáší se ocelovým hladítkem v tloušťce cca 3 mm a po zavadnutí (v závislosti na podkladu a počasí) se zafilcuje gumovým hladítkem s porézním povrchem. Celistvé plochy je vhodné omítat bez přerušení, aby nevznikly strukturní rozdíly.

Zpracovávat při teplotě nad +5°C.

Charakteristika

Suchá omítková vápenocementová směs pro výrobu svrchní ušlechtilé omítky pro vnitřní použití, max. velikost zrna 0,6 mm. Lehce zpracovatelná omítka, přírodně bílá.

Použití

Svrchní omítka na všechny běžné vnitřní vápenocementové jádrové omítky.

Bezpečnost práce

Používat osobní ochranné prostředky. Při zasažení kůže a očí důkladné omytí vodou. Nesmí být likvidován společně s domovním odpadem, nesmí uniknout do kanalizace.

Balení a skladování

40 kg - pytel
1400 kg - paleta (35 pytlů)
skladovatelnost v suchém stavu
min. 6 měsíců od data výroby