

Profile Sockelpuds, 20 kg



Produktbeskrivelse

Profile Sockelpuds er et fiberforstærket, færdigblandet tørmørtelprodukt, der kun skal tilsættes vand. Profile Sockelpuds er i afbunden tilstand vand- og frostbestandigt.

Fordele

- Fiberforstærket
- Vedhæftningsforbedrende additiver
- Skal kun tilsættes vand

Anvendelsesområder

Profile Sockelpuds kan med fordel anvendes til pudseopgaver, hvor der stilles krav til pudslagetets robusthed, f.eks. sokler, ydervægge på kældre, trapper og lignende udsatte steder. Ligeledes kan Profile Sockelpuds anvendes til forskellige reparationsopgaver i ikke-belastede bygningskonstruktioner.

Forarbejde

Underlaget rengøres for støv, cementslam, olie, fedt og løse pudsrester, der kan forhindre vedhæftning. Sockelpudsens kan påføres faste og tørre underlag.

Blanding

Profile Sockelpuds tilsættes rent vand til ønsket konsistens, efterfulgt af effektiv blanding i en egnet tvangsblender. Manuel blanding kan foretages med langsomt gående røreværk påsat piskeris. Vandet hældes først i baljen, derefter tilsættes Profile Sockelpuds.

Der blandes grundigt, til der opnås en homogen konsistens uden klumper.

Blandetiden skal være min. 5 minutter.

Udførelse

Underlaget forvandes, så det har en ensartet og svagt sugende overflade, for at sikre sockelpudsens tilstrækkelig vedhæftning. Profile Sockelpuds anvendes retningsgivende i lagtykkelser på 5 - 15 mm. Sockelpuds kastes eller trækkes på underlaget med en spandeske, stål- eller pudsebræt. Når sockelpudsens er fingertør, pudses der til færdig overflade med et pudsebræt. For store udsving i lagtykkelsen kan resultere i svindrevner. Pudseopgaver bør ikke

foretages ved temperaturer under +5 °C.

Profile Sockelpuds tåler ikke frost i afbindings- og hærdeperioden!

Efterbehandling

Nypudsede flader skal beskyttes mod for hurtig udtørring ved træk, høje temperaturer, solbestråling m.m. I varme og tørre perioder eftervandes pudslaget.

Rengøring

Udstyr, maskiner og værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

Opbevaring

Min. 12 mdr. under tørre forhold i uåbnet emballage.

Yderligere information

Se mere på profile.dk, eller ring +45 7363 1000.

Profile Sokkelpuds, 20 kg**Tekniske data**

DB nr.	
2514286	
Brandbarhed	Klasse A1
Vandabsorption	NPD
Dampdiffusions koefficient	NPD
Varmeledningsevne/densitet	NPD

Materialetype

Hurtighærdende cementbaseret.

Tilslagsmateriale

Sorteret og ovntørret kvartssand, (D_{maks}) 2 mm.

Miljø

Aggressivt.

Vandtilsætning

Ca. 2,2 - 2,6 l pr. 20 kg tørmørtel.

Udbytte

1 kg tørmørtel svarer ca. til 0,5 l vådmørtel.

Lagtykkelse

Ca. 5 - 15 mm.

Forbrug/pudsning

2 kg pr. mm/m².

Lagringstid

Min. 12 mdr. under tørre og velegnede forhold i uåbnet emballage.

Emballage

20 kg plasticsæk.

Leverandør

Danskproduceret til:
Profile A/S
Skånevej 2
DK-6230 Rødekro
Telefon +45 7363 1000
www.profile.dk



Marlon Tørmørtel
Virkelyst 20 - DK-8740 Brædstrup
14 - DoP: 12002

DS/EN 998-1
Pudsemørtel type GP:
Anvendes til pudsning ind- og udvendigt.