

Datablad Cementpuds/Sokkelpuds

Fabriksfremstillet pudsemørtel til udvendig brug



Produktegenskaber

Scan Cementpuds/Sokkelpuds C 100/400 0-2 mm er en færdigblandet, fabriksfremstillet tørtmørtel, som på byggepladsen kun skal tilsættes vand.

Anvendelsesområder

Til pudsning og reparation af sokler og trapper, til reparation af betongulve og -vægge i lagtykkelser op til 3 cm, eller til andre pudseopgaver, hvor der stilles krav til pudslagets robusthed.

Klargøring af underlag

Nyopført fundament skal være tørt, gennemhærdet og fri for salte før arbejdet påbegyndes. Underlaget forvandes til det fremstår ensartet vandmættet og svagt sugende.

Opblanding

Ved opblanding i tvangsblender tilsættes først vand og derefter cementpuds. Blandingen skal fremstå homogen. Mindre portioner kan blandes med langsomtgående mixer eller ved manuel opblanding. Det opblandede produkt skal anvendes indenfor 45 minutter.

Der må ikke tilsættes vand eller bindemidler, når pudsen er færdigblandet.

Arbejdets udførelse

Første lag puds kastes på underlaget med en murske i 3-5 mm og tørrer til dagen efter. Andet lag trækkes på med stålbræt i en lagtykkelse på ca. 10 mm. Når overfladen er fingertør glattes efter med pudsebræt.

For at undgå revner i forbindelse med for hurtig udtørring kan overfladen holdes fugtig med forstøvet vand i en uges tid efter pudsning.

Reparationer af betongulve og -vægge:

Løstsiddende materiale hugges væk og der rengøres. Der svømmes først med Skalflex Beto-Binder opblandet med vand i forholdet 1:3

tilsat lidt cementpuds. Herefter lægges cementpudsen ud i op til 3 cm lagtykkelse, rettes af og bearbejdes med pudsebræt.

Afdækning

Fundamenter og trapper skal holdes afdækket under udførelsen for at sikre mod fugt- og frostskaader. Det samme gælder ved høje temperaturer for at undgå for hurtig udtørring.

Gulve skal beskyttes mod regn, sol og for hurtig udtørring i min. 1 uge efter støbning og må ikke udsættes for frost før efter 14 døgn.

Bemærk

Der må ikke pudses i vinterperioden. Gennemvåde fundamenter må ikke pudses.

Rengøring

Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

Teknisk data

Anvendelse:	Pudsning og reparation af mineralske overflader og fugning af murværk iht. DS 414
Kornstørrelse:	0-2 mm
Opblanding:	3,75 liter rent, koldt vand pr. 25 kg mørtel / 0,15 liter rent, koldt vand pr. 1 kg mørtel
Forbrug:	Pudsning: Ca. 2 kg/mm/m ² Fugning: 8-10 kg pr. m ² ved 10-15 mm fugedybde Opmuring: Ca. 1 kg pr. sten Udkast: Ca. 8 kg pr. m ²
Blandetid:	Min. 5 minutter, max. 15 minutter
Anvendelsestid:	Ca. 60 minutter
Miljøklasse:	Moderat miljøklasse
Døgntemperatur:	Min. +5°C
Hærdeperiode:	Min. 28 døgn ved +20°C
Opbevaring:	Frostfrit
Holdbarhed:	Min. 12 måneder efter produktionsdato
DB-nr.	1973678

Datablad Cementpuds/Sokkelpuds

Sikkerhedsmærkning

Se sikkerhedsdatabladet for yderligere oplysninger.



FARE

- H315 Forårsager hudirritation.
 H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.
 H318 Forårsager alvorlig øjenskade.
 H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.
 P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.
 P102 Opbevares utilgængeligt for børn.
 P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj.
 P305/351/338

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

- P405 Opbevares under lås.
 P501 Indholdet/beholderen bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer.

Chromatindhold: Mindre end 2 mg/kg tørt produkt.



SKALFLEX A/S

Industrivej 20B · DK-8800 Viborg
 Tlf. 86 61 22 99 · www.skalflex.dk
 12
 DoP 545-1

EN 998-1

Receptmørtel type GP:
 Pudsemørtel til udvendig brug

Brandbarhed	Klasse A1
Vandabsorption	W0 (Ikke specificeret)
Dampdiffusionskoefficient	NPD
Vedhæftning	NPD
Varmeledningsevne/ densitet	NPD
Frostfasthed	Aggressivt miljø