

Skalflex Cementpuds/Sokkelpuds

Fabriksfremstillet pudsemørtel til udvendig brug



Produktinformation

Produktegenskaber

Skalflex Cementpuds/Sokkelpuds C 100/400, 0-2 mm er en færdigblandet, fabriksfremstillet tørmørtel, 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 skal forvandes for at nedsætte sugsevnen.

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.

Opblandet puds skal anvendes indenfor 45 minutter.

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

Udførelse

Der laves udkast, som tørrer til dagen efter. Der trækkes et nyt lag på med stålbræt i en lagtykkelse på ca. 10 mm. Overfladen bearbejdes med pudsebræt.

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 regn, frost og andet vejrlig.

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

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

Forbehold

Der må ikke pudses i vinterperioden.

Uhærdet puds beskyttes mod vejrliget – tåler ikke frost i afbindings- og hærdperioden. Gennemvåde fundamenter må ikke pudses.



Industrivej 20B · 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · kundeservice@dk.sika.com · www.skalflex.dk

Skalflex Cementpuds/Sokkelpuds

Rengøring

Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

Teknisk data

Produkt:	Receptmørtel C100/400
Opblanding:	Ca. 3,15 liter rent, koldt vand pr. 25 kg cementpuds / Ca. 0,12 liter rent, koldt vand pr. 1 kg cementpuds
Forbrug:	Ca. 2 kg/mm/m ²
Kornstørrelse:	0-2 mm
Blandetid:	Min. 5 minutter, max. 15 minutter
Anvendelsestid:	Indenfor 45 minutter
Døgntemperatur:	Min. +5°C
Hærdeperiode:	Min. 28 døgn v/+20°C
Opbevaring:	Tørt og frostfrit
Holdbarhed:	Min. 12 måneder efter produktionsdato
Mal-kode:	00-4 (1993)
Eksponeringsklasse:	MX3.2-MX4 / Aggressivt miljø



25 kg, DB-nr. 1265702

Sikkerhed

Se sikkerhedsdatabladet, som forefindes på www.skalflex.dk 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 ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
		P405 Opbevares under lås.
		P501 Indholdet/holderen bortskaffes i henhold til lokale affaldsregulativer.
		Chromatindhold: Indholdet af vandopløseligt chromat er mindre end 2 mg pr. kg ved tør opbevaring i indtil 12 måneder fra produktionsdato. Ved opbevaring under fugtige forhold kan chromatreduktionen forringes.



SKALFLEX
Industrivej 20B
DK-8800 Viborg
12
DoP 545

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



Industrivej 20B · 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · kundeservice@dk.sika.com · www.skalflex.dk