



# Datablad Scan Cementpuds/Sokkelpuds

Receptmørtel C100/400, 0-2 mm



## Produkt

Scan Cementpuds/Sokkelpuds C100/400, 0-2 mm er en receptmørtel, der på byggepladsen kun skal tilsættes vand.

## Anvendelse

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

## Klargøring af underlag

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

## Opblanding

Ca. 2,4 liter rent, koldt vand pr. 20 kg puds. Der blandes med egnet blandeværktøj til mørtlen er homogen og letbearbejdelig. Der blandes kun så meget puds, at den kan anvendes indenfor 45 minutter.

## 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. Under terrænniveau afsluttes pudsen med en skråkant. Som vandafledning op mod facaden udføres en skråkant.

Opblandet produkt skal anvendes indenfor 45 minutter.

## 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.

## Vejrforhold/forbehold

Puds ikke ved døgntemperaturer under +5°C.

Uhærdet puds tåler ikke frost, og skal beskyttes mod vejrliget 7-14 dage efter påføring.

Nyopførte og gennemvåde fundamenter må ikke puds.

I varme perioder kan der eftervandes ved forstøvet vand for at undgå risiko for svindrevner grundet for hurtig udtørring. eller påføres Skalflex Curingsmiddel.

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

## Rengøring

Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

## Teknisk data

Opblanding:	Ca. 2,4 liter rent, koldt vand pr. 20 kg puds
Forbrug:	Ca. 2 kg pr. mm pr. m <sup>2</sup>
Kornstørrelse:	0-2 mm
Blandetid:	5-15 minutter
Åbningstid:	Max. 45 minutter
Døgntemperatur:	Min. +5°C
Hærdeperiode:	Min. 28 døgn ved +20°C
Opbevaring:	Tørt og frostfrit
Holdbarhed:	Min. 12 mdr. i uåbnet emballage
Eksponeringsklasse:	MX 3.2 -MX4 / Aggressivt miljø
DB-nr.	1973676


# ◆ ScanMørtel ◆

## Datablad Scan Cementpuds/Sokkelpuds

Receptmørtel C100/400, 0-2 mm

### Sikkerhedsmærkning

Se sikkerhedsdatabladet for yderligere oplysninger.

	<b>FARE</b>
	<p>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+P351+P338 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.</p> <p>Chromatindhold: Indholdet af vandopløseligt chromater er mindre end 2 mg pr. kg ved tør opbevaring i indtil 12 måneder fra produktionsdato. Ved opbevaring under fugtige forhold kan chromatreduktionen forringes.</p> <p>PR-nr. 4166383 UFI: YDD0-90N8-900E-3NMV</p>

	<b>SKALFLEX</b> Industrivej 20B DK-8800 Viborg Tlf. 86 61 22 99 www.skalflex.dk
	12 DoP 1315-3 519
<b>EN 998-1</b> Receptmørtel type GP: Pudsemørtel til udvendig brug	
Brandbarhed	Klasse A1
Vandabsorption	W0 (Ikke specificeret)
Dampdiffusionskoefficient	NPD
Vedhæftning	NPD
Varmeledningsevne/ densitet	NPD
Frostfasthed	Aggressivt miljø



Scan Cementpuds/Sokkelpuds  
20 kg  
DB-nr: 1973678



Industrivej 20B · DK 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · mail@skalflex.dk

[www.skalflex.dk](http://www.skalflex.dk)