

# ◆ ScanMørtel ◆

## Datablad Scan Pudsemørtel

Receptmørtel KC 50/50/700, 0-2 mm



### Produkt

Scan Pudsemørtel KC 50/50/700, 0-2 mm er en receptmørtel, der på byggepladsen kun skal tilsættes vand.

### Anvendelse

Scan Pudsemørtel KC 50/50/700 er velegnet til pudsning af teglsten, kalksandsten og blokke samt til reparation af eksisterende pudslag.

Velegnet til fugning af murværk i henhold til DS 414.

### Klargøring af underlag

Underlaget skal være fast, gennemhærdet og rengjort for salte, snavs og lign, der kan hindre optimal vedhæftning.

Underlaget forvandes med rent, koldt vand til det fremstår ensartet vandmættet og svagt sugende.

### Opblanding

Ca. 3 liter rent, koldt vand pr. 20 kg mørtel. Der blandes med egnet blandeværktøj til mørtlen er homogen og letbearbejdelig.

Opblandet mørtel skal anvendes inden for 60 minutter.

### Arbejdets udførelse

Pudsning: Der laves udkast for at opnå maximal vedhæftning. I tynde lag kan der også anvendes stålbræt til påføring. Der afrettes med retholt eller kardæsk. Overfladen glattes efter med pudsebræt.

Fugning: Fugen skal skæres ud i 15-20 mm dybde. Støv og snavs fjernes. Der forvandes og mørtlen presses ind i fugen med en fugeske. Herefter trykkes fugen og der glattes efter, så den er fyldt helt ud til forkanten af stenene.

### 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 pudses.

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. 3 liter rent, koldt vand pr. 20 kg mørtel
Forbrug:	Pudsning: Ca. 2 kg pr. mm pr. m <sup>2</sup> Fugning: 8-10 kg pr. m <sup>2</sup> ved 10-15 mm fugedybde Opmuring: Ca. 1 kg pr. sten Udkast: Ca. 8 kg pr. m <sup>2</sup>
Kornstørrelse:	0-2 mm
Blandetid:	5-15 minutter
Åbningstid:	Ca. 60 minutter
Døgntemp.:	Min. +5°C
Hærdeperiode:	Min. 28 døgn ved +20°C
Opbevaring:	Tørt og frostfrit
Holdbarhed:	Min. 12 måneder efter produktionsdato
Eksponeringsklasse:	MX 2.1 / Moderat miljø



# ◆ ScanMørtel ◆


## Datablad Scan Pudsemørtel

Receptmørtel KC 50/50/700, 0-2 mm

### Sikkerhedsmærkning

Se sikkerhedsdatabladet for yderligere oplysninger.

	<b>FARE</b>
	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.
	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 chromatireduktionen forringes.
	PR-nr. 4166375 UFI: U9D0-S0XU-Y00X-EA1T

	<b>SKALFLEX</b> Industrivej 20B DK-8800 Viborg Tlf. 86 61 22 99 www.skalflex.dk
	12 DoP 1314-3 519
<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	Moderat miljø



Scan Pudsemørtel  
20 kg  
DB-nr: 1973676



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

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