

Datablad Pudsemørtel

Fabriksfremstillet receptmørtel KC 50/50/700 0-2 mm



Produktegenskaber

Scan KC 50/50/700 0-2 mm anvendes til pudsning af teglsten, kalksandsten og blokke samt til reparation af eksisterende pudslag. Anvendes også til fugning af murværk i henhold til DS 414.

Opblanding

Ved opblanding i tvangsblender tilsættes først vand og derefter mørtel. Der blandes til en homogen masse uden klumper. Mindre portioner kan blandes med boremaskine monteret med piskeris eller ved manuel opblanding. Der blandes kun så meget mørtel, at den kan anvendes indenfor ca. 60 minutter.

Der må ikke tilsættes vand eller bindemidler, når mørtlen er færdigblandet. Opblandet mørtel skal anvendes inden for 45 minutter.

Påføring

Pudsning: Nyopført murværk skal være tørt, gennemhærdet og fri for salte, før arbejdet påbegyndes. Murværket skal forvandes for at nedsætte sugeevnen. Mørtlen kastes på muren med en murske, for at få den bedste vedhæftning. I tynde lag kan der også anvendes stålbræt til påføring. Der afrettes med retholt eller kardæsk. 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.

Fugning: Fugen skal skæres ud i minimum 13 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.

Afdækning

Murværk skal holdes afdækket under udførelsen for at sikre mod fugt- og frostskaader. Det samme gælder ved høje temperaturer for at undgå for hurtig udtørring. Her kan det også være en fordel at holde overfladen fugtig med vandforstøvning.

Afsyring

Det er bedst at fuger rent, så afsyring undgås. En række stentyper tåler ikke afsyring, derfor skal stenproducentens anvisninger følges nøje. Ved afsyring anvendes færdigblandet syre og anvisningerne på emballagen følges nøje. Der må kun afsyres én gang og det skal foregå diagonalt oppefra og nedefter.

Bemærk

Der må ikke pudses/fuges i vinterperioden. Gennemvådt murværk må ikke pudses/fuges. Der må ikke tilsættes vand eller bindemidler, når mørtlen er færdigblandet.

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.	1973676

Datablad Pudsemørtel

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+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.

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 544-1

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	Moderat miljø