

## NORLAND®

# Pudsemørtel

## Receptmørtel KC50/50/700 til fugning og reparation

20 kg, DB-nr. 2393584

### PRODUKTDATA

#### Produkt

NORLAND Pudsemørtel KC50/50/700, 0-2 mm, er en receptmørtel, der på byggepladsen kun skal tilsættes vand.

#### Anvendelse

Til pudsning af teglsten, kalksandsten og blokke samt til pudsreparationer. Velegnet til fugning af murværk i henhold til Eurocode 6. Til indendørs og udendørs brug.

#### Klargøring af underlag

Underlaget skal være fast, tørt, gennemhærdet, rengjort for snavs, salte og anden forurening. Underlaget forvandes til det fremstår ensartet vandmættet og svagt sugende, dog uden blankt vand.

#### Opblanding

Ved opblanding tilsættes først vand og derefter mørtel. Der blandes med egnet blandedværktøj til konsistensen er homogen og letbearbejdelig. Opblandet mørtel skal anvendes inden for 60 minutter.

#### Udførelse

Pudsning:

Første lag udføres som udkast og tørrer til dagen efter. Andet lag trækkes på med stålbræt i 10-12 mm lagtykkelse. Der afrettes med retholt eller kardæsk hvis nødvendigt, og overfladen glattes derefter med pudsebræt mens mørtlen stadig er plastisk.

Fugning:

Fugen skæres ud i 15-20 mm dybde. Der rengøres for snavs og støv, og murværket forvandes til det fremstår ensartet vandmættet og svagt sugende, dog uden blankt vand. Mørtlen trykkes ind i fugen og komprimeres. Fugen bearbejdes med egnet fugeværktøj, mens mørtlen stadig er plastisk. Der fuges så rent som muligt, for at afsyring kan 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.

#### Forbehold

Undgå påføring i direkte solskin, stærk vind eller regnvejr. Påfør kun på sunde og forbehandlede overflader. Tilsæt ikke ekstra vand, når overfladen bearbejdes, da det kan medføre misfarvninger og revner. Uhærdet mørtel tåler ikke frost, og skal beskyttes mod vejrliget i afbindingsperioden. For at undgå risiko for revnedannelser grundet for hurtig udtørring, skal mørtlen holdes fugtig med forstøvet vand i op til en uge. For store udsving i lagtykkelsen kan resultere i svindrevner.

#### Miljø, sundhed og sikkerhed

Brugeren skal læse det seneste sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet før ibrugtagning. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

#### Teknisk data

Kornstørrelse: 0-2 mm  
Vandtilsætning: Ca. 3 l. rent vand pr. 20 kg  
Forbrug: Pudsning: Ca. 2 kg pr. mm pr. m<sup>2</sup>  
Fugning: Ca. 8 kg/m<sup>2</sup> ved 15 mm fuge dybde  
Blandetid: 5-15 minutter (min/max)  
Anvendelsestid: Ca. 60 minutter ved +20°C  
Hærdetid: Fuldt hærdet efter min. 28 døgn v/+20°C  
Arbejdstemperatur: Mellem +5°C og +30°C hele døgnet  
Klassificering: MX2.1 / Moderat miljøklasse  
Rengøring: Vand umiddelbart efter brug  
Opbevaring: Tørt og frostfrit i original, uåbnet emballage  
Holdbarhed: 12 måneder fra produktionsdato

For mere information, kontakt venligst din lokale XL-BYG forretning, se XL-BYG.DK