

# Emcekrete FH 10 Super 0/5

Hurtighærdende specialmørtel til fugning



## PRODUKTEGENSKABER

- Klar til brug - skal bare blandes med vand
- Anvendes ved temperaturer fra 0 °C til + 5 °C
- Hydraulisk indstilling
- Olie-, vand- og frostbestandig
- Modstandsdygtig over for rum
- DGNB-registreret (registreringskode: FXPZ58)

## ANVENDELSESOMRÅDER

- Fugning af brønddæksler
- Fugning af regnvandsindløb og mandehulsstrukturer

## ANSØGNINGSRÅD

**Forberedelse af underlaget:** Følg instruktionerne i informationsarket "Generelle instruktioner for forarbejdning af hydraulisk hærdende fugemørtel".

**Blanding:** Følg anvisningerne i informationsarket "Generel vejledning i forarbejdning af hydraulisk hærdende fugemørtel".

**Montering:** Følg anvisningerne i informationsarket "Generel behandlingsvejledning for hydraulisk hærdende fugemørtel".

Arbejdet skal stoppes ved temperaturer under 0 °C.

**Efterbehandling:** Følg anvisningerne i informationsarket "Generelle forarbejdningsanvisninger for hydraulisk hærdende fugemørtel".

## TEKNISKE VÆRDIER & PRODUKTFUNKTIONER

| Egenskab               | Enhed             | Værdi       | Kommentarer                                |
|------------------------|-------------------|-------------|--|
| Arbejdstid             | minut             | ca. 10      | ved 0°C                                    |
| Anvendelsesbetingelser | °C                | ≥ 0 ≤ 5     | Luft-, undergrunds- og materialetemperatur |
| Maksimal kornstørrelse | mm                | ≤ 1         | graderingskurve fra 0 mm                   |
| Trykstyrke             | N/mm <sup>2</sup> |             |  |
| 2 h                    |                   | 8           | ved 5°C                                    |
| 24 h                   |                   | 14          | ved 5°C                                    |
| 28 d                   |                   | 48          | ved 5°C                                    |
| Fugehøjde              | mm                | ≥ 5<br>≤ 40 |  |
| Vandtilsætning         | l                 | 3,25 - 3,5  |  |
| Slump flow klasse      |                   | f2          |  |

Alle tekniske værdier er laboratorieresultater bestemt ved 21°C ±2°C og 50% relativ luftfugtighed.

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Leveringsform              | 25 kg sække; 1 palle (40 25 kg sække)  |
| Egenkontrol                | DS EN ISO 9001   |
| Opbevaring                 | I uåbnet original emballage med tør og kølig opbevaring 12 Kan opbevares i flere måneder.  |
| Bortskaffelse af emballage | Sørg for, at engangsbeholdere er helt tomme. Sørg for overholdelse af vores informationsfolder "Retur-nering af tømt transport- og salgsemballage". Vi sender dig gerne dette på forespørgsel. |

### Sikkerhedsinstruktioner

Bemærk venligst sikkerhedsoplysningerne og rådene på emballageetiketterne og sikkerhedsdatabladene. GISCODE: ZP1

**Bemærk:** Oplysningerne i dette datablad er baseret på vores erfaring og er korrekte efter vores bedste viden. Det er dog ikke bindende. Det skal tilpasses til kravene i den enkelte struktur, til den specifikke anvendelse og til ikke-standardiserede lokale forhold. Anvendelsesspecifikke forhold skal kontrolleres på forhånd af planlægningsingeniøren/specifikationen og vil kræve individuel godkendelse, hvis de er anderledes end de angivne standardbetingelser. Teknisk rådgivning fra MC's specialkonsulenter erstatter ikke behovet for en planlægningsgennemgang fra bygherren eller dennes agenter med hensyn til bygningens eller konstruktionens historie. Under forudsætning af denne forudsætning er vi ansvarlige for rigtigheden af disse oplysninger inden for rammerne af vores salgs- og leveringsbetingelser. Anbefalinger fra vores medarbejdere, der afviger fra oplysningerne i vores datablade, er kun bindende for os, hvis de er bekræftet skriftligt. I alle tilfælde skal de almindeligt anerkendte regler og praksis, der afspejler den aktuelle teknik, overholdes. Oplysningerne i dette tekniske datablad gælder for det produkt, der er leveret af den landevirksomhed, der er anført i sidefoden. Det skal bemærkes, at data i andre lande kan afvige. De gældende produktdatablade for det pågældende udland skal overholdes. Det seneste tekniske datablad gælder med undtagelse af tidligere, behørigt erstattede versioner; udstedelsesdatoen i sidefoden skal overholdes. Den seneste version er tilgængelig hos os på anmodning eller kan downloades fra vores hjemmeside. [2300019187]