



Anvendelsesområde

- ✓ Væg
- ✓ Gulv
- ✓ Indendørs
- ✓ Udendørs

Underlag

- ✓ Beton
- ✓ Letbeton
- ✓ Pudset murværk

Lagtykkelse

- ✓ >20 mm

6910 speedbond

Hurtighærdende montagecement

- Bearbejdningsbar i 5-8 minutter
- Kan belastes efter 20 minutter

Anvendes til indstøbning af ankere, bolte og lignende genstande i murværk og beton.

6910 speedbond levereres i 5 kg poser.

Produktbeskrivelse

Frostsikker, vandfast montagecement i pulverform.

Tekniske data

| | | | | | | |
|------------------------------|-----------------|---------|--------------|-----------|-------|--------|
| Anvendelsestid: | 5-8 minutter | | | | | |
| Belastningsklar (fuld): | ca. 20 minutter | | | | | |
| Anbefalet arbejdstemp.: | min. 6°C | | | | | |
| Forbrug: | 1,5 kg/liter | | | | | |
| Produktegenskaber: | | | | | | |
| Trykstyrke efter | 6 timer: | 7 MPa | | | | |
| | 7 døgn: | 22 MPa | | | | |
| | 28 døgn: | 28 MPa | | | | |
| Bøjetrækstyrke | 6 timer: | 2 MPa | | | | |
| | 7 døgn: | 3 MPa | | | | |
| | 28 døgn: | 6 MPa | | | | |
| Trækstyrke ved hulstørrelse: | Ø 35 mm | Ø 50 mm | 30 minutter: | 5 | 4 MPa | |
| | | | 60 minutter: | 6 | 5 MPa | |
| | 24 timer: | 28 | 21 MPa | 28 timer: | 36 | 27 MPa |

Anvendelsesområde

Til hurtig fastgørelse af ankre, indstøbninger, bolte og lignede genstande i murværk, beton, pudslag m.m. Kan også anvendes til hurtig reparation af huller og efterreparationer af gennemføringer større end 20 mm.

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være fast og sammenhængende og bærende. Underlaget skal rengøres for løse partikler, støv og eventuelle vedhæftningshindrende midler. Tørre, sugende underlag skal fugtes med vand, uden at der opstår vandsansamlinger inden 6910 speedbond anvendes.

Udførelse

5 kg 6910 speedbond pulver blandes med 1,25 liter rent vand.

Blandingen skal anvendes indenfor 5-8 minutter og må ikke efterblandes. Produktet skal anvendes straks efter blanding. Brugstid og hærdetid er afhængig af temperaturforhold. Optimale temperaturer er mellem 10 og 25 °C både for produktet og underlaget samt vandet, der tilsættes.

Ved reparationer af større huller kan 6910 speedbond tilsættes groft sand i forholdet 1:1.

Arbejdshygieniske forhold

MALkode 00-4 (1993) PR. nr.: 2402848

Produktet indeholder cement. Arbejdshygieniske forholdsregler for cement skal overholdes.

6910 speedbond indeholder hvid cement, der har et naturligt lavt chrom (VI) indhold, og vil derfor altid overholde grænseværdien på max. 2 mg/kg.

Der henvises i øvrigt til sikkerhedsdatablad.

Emballage

5 kg plastforstærkede papirpose.

Lagring og transport

Opbevares og transporteres tørt og køligt. Produktet overholder de tekniske specifikationer minimum 6 måneder fra produktionsdato i ubrudt emballage. Kan anvendes efterfølgende, - dog kan de tekniske egenskaber ændres f.eks. med en forlænget hærdetid.

Salg

mira produkterne sælges gennem byggemarkeder og fliseforretninger overalt i landet.

Find information om mira spartel- og støbemasser, vandtætning, fliseopsætning og fugning på www.mira.eu.com

Egegårdsvej 2 • 4621 Gadstrup
Tlf. 46 19 19 46 • Fax 46 19 20 21
info@mira.eu.com • www.mira.eu.com

mira
byggeprodukter a/s