



HEY'DI RESHOT FH

Elektrisk ledende tørrsprøytemørtel.

Beskrivelse

Hey'di Reshot FH er en spesialmørtel som benyttes til tørrsprøyting i forbindelse med elektrokjemiske metoder for korrosjonsbeskyttelse av armering i betongkonstruksjoner. Hey'di Reshot FH inneholder en blanding av hydraulisk kalk og spesielle sementer for optimal fasthet og minimal krymp. Kan også leveres støvredusert.

Bruksområder

Kan brukes som universal tørrsprøytemørtel på alle underlag, også på svakere underlag der en ren sementbasert tørrsprøytemørtel blir for sterk. Hey'di Reshot FH benyttes også der det er behov for tidlig fasthet og/eller minimal svinnutvikling. Hey'di Reshot FH er åpen nok til at de elektrokjemiske prosessene kan passere igjennom mørtelen. Anvendelsestemperatur bør ligge mellom +10 og +20 °C. Laveste temperatur er +6 °C, dette gjelder også underlaget.

Bruksanvisning

All løs og dårlig betong skal fjernes. Forvann underlaget grundig. Ved reparasjon rundt armering er heftbro/korrosjonsbeskyttelse overflødig. Utsprøytingen skal utføres av fagfolk med egnet sprøyteutstyr. Hey'di Reshot FH herder hurtig følgelig må eventuell pussing eller glatting utføres fortløpende. Etter utsprøyting skal mørtelen beskyttes mot uttørrking med tildekking, ettervanning eller påføring av membranherder.

Forbruk

2,1 kilo pr mm/m².

Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper innen 1 år fra produksjonsdato.

Pakning

25 kilo sekk.



TEKNISKE DATA

Materialforbruk: 2,1 kg/l
Største kornstørrelse: 1 mm
Trykkfasthet, 28 dogn: 25-30 MPa
Bøyestrekfasthet, 28 dogn: ca. 8 MPa
E-modul: ca. 10 000 MPa
Fritt svinn, 28 dogn: 0,02-0,03 %
Frostbestandighet: Meget god
Spesifikk elektriskmotstand Ω m: 124,1

PRODUKTKODER

Hey'di varenr: 918
GTIN: 7054150009188
Nobbnummer: 44157014

Arbeidshygiene forhold/Vernetiltak

Produktet inneholder sement som blandet med vann kan irritere hud og øyne. Les alltid advarselstekst på pakningen før arbeid igangsettes.

Revisjonsdato: 10.06.15



HEY'DI QR KODE

Bruk internett eller mobilen for å se våre produktveiledninger og laste ned produktdatablad og sikkerhetsdatablad.