

HEY'DI SMÅMURING

Hurtigmørtel for mindre mur-, puss og reparasjonsarbeider.



Beskrivelse - Bruksområder

Hey'di Småmuring er en sementbasert, hurtigherdende tørrmørtel som er ypperlig egnet til alle typer mindre mur-, puss- og reparasjonsarbeider på mur og betong, ute og inne. Hey'di Småmuring er smidig og lett å bruke. Anvendelsestemperatur bør ligge mellom +10 og +20 °C. Laveste temperatur er +6 °C, dette gjelder også for underlaget.

Forarbeid - Utblanding

Overflaten børstes ren, sugende overflater forvannes. Hey'di Småmuring tilsettes vann, ca. 1 liter til en 5 kilo pose. På glatte overflater brukes Hey'di KZ primer i blande-vannet i forholdet 1 del Hey'di KZ til 5 deler vann. Utblandet mørtel må benyttes i løpet av 45 minutter.

EGENSKAPER

Hurtigherdende tørrmørtel

Puss og reparasjonsarbeider

Ute og inne

Bruksmåte - Tørketid - Forbruk

Påføring foretas med murskje, sparkel eller brett. Tørketid 3-5 timer, avhengig av temperatur og underlag. Posens innhold gir ca. 3 liter masse. Redskap rengjøres i vann.

Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper 2 år etter produksjonsdato.

Pakning

5 kilo pose.

HEY'DI SMÅMURING

Hurtigmørtel for mindre mur-, puss og reparasjonsarbeider.

TEKNISKE DATA (20 °C, 50 % RF):

Vanntilsetning: ca. 1 l/5 kg

Materialforbruk: 1,7 kg/l

Største kornstørrelse: 1 mm

Brukstid: ca. 45 min.

Trykkfasthet:

1 døgn: 14-16 N/mm²28 døgn: 28-33 N/mm²**PRODUKTKODER:**

Varenummer: 210

GTIN nummer: 7054150000208

NOBB nummer: 10157113

PR-nummer: 311084

Revisjonsdato: 18.10.23

Hey'di AS er en produktleverandør og våre anbefalinger er ikke en prosjektering av løsninger. De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om bruk av produktene. All informasjon må derfor betraktes som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Veiledningen binder ikke Hey'di AS, da det er den prosjekterende og utførende som har et slikt ansvar. Dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse, så er også dette utførende sitt ansvar. Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av dette tekniske datablad.