

HEY'DI RAPID

Reparasjons- og monteringssement.

**Beskrivelse - Bruksområder**

Hey'di Rapid er en hurtigbindende vanntett sementbasert tørrmørtel som benyttes til utbedring av mindre skader, tetting rundt gjennomføringer og montering av gjenstander i mur, betong og fjell. Størkner på 2-5 minutter.

Forarbeid - Underlag

Flaten må være fri for løse partikler, støv, fett m.m. Sugende flater skal forvannes, men unngå vannfilm på overflaten.

Utblanding - Brukstilid - Tørketid

1 kg Hey'di Rapid blandes med ca. 0,25 ltr kaldt vann. Vær oppmerksom på at massen størkner i løpet av et par minutter, følgelig må både utblanding og plassering av mørtelen skje meget raskt. Av denne grunn kan det kun blandes små mengder av gangen. Benytt kraftig rørepinne eller liten murskje. Masse som er i ferd med å størkne kan ikke spes med mer vann. Mørtelen oppnår høy styrke og kan belastes etter ca. 15 minutter.

EGENSKAPER

Hurtigbindende

Størkner på 2-5 minutter

Forbruk

1 kg gir ca. 0,6 liter ferdig masse.

Lagring

Lagres tørt inntil 2 år.

Pakning

1,2 kg boks.



PRODUKTDATABLAD

For flere produkter og produktinformasjon se heydi.no

HEY'DI RAPID

Reparasjons- og monteringssement.

TEKNISKE DATA (20 °C, 50 % RF):

Vannmengde:	ca. 0,5 ltr/kg
Brukstid:	ca. 2 min
Trykkfasthet etter:	
1 time:	10 N/mm ²
1 døgn:	30 N/mm ²
28 døgn:	50 N/mm ²
Lagring:	Lagres tørt inntil 2 år.
Forpakning:	1,2 kg boks

PRODUKTKODER:

Varenummer:	120
GTIN nummer:	7054150000130
NOBB nummer:	10157048
PR-nummer:	24083
Revisjonsdato:	29.05.24

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.