

HEY'DI FIBER GRÅ

Vanntett grå puss- og reparasjonsmørtel for lettklinker, sementbaserte underlag og isolasjonsmateriale.
Fiberarmert - inn og ute.



Beskrivelse - Bruksområder

Hey'di Fiber Grå er en vanntett grå puss- og reparasjonsmørtel for lettklinker, sementbaserte underlag og isolasjonsmaterialer som mineralull, EPS- og XPS m.m. Overflaten må ha tilstrekkelig styrke som pussbærer. Anvendelsestemperatur bør ligge mellom +10 og +20 °C. Laveste temperatur er +6 °C, dette gjelder også for underlaget.

Bruksområder

Hey'di Fiber Grå benyttes som en 2. sjikts puss inne og ute på isolasjonsmaterialer som mineralull og EPS m.m. som har tilstrekkelig styrke som pussbærer. Hey'di Fiber Grå anbefales også som puss på lettklinker utvendig over bakken sammen med Hey'di Armeringsnett for puss. Hey'di Fiber Grå kan også benyttes på tegl, betongblokker og betong.

Forarbeid

Sørg for støvfri og ren overflate. Sår og skader flikkes først med Hey'di Fiber Grå. EPS/XPS som har stått ubehandlet i lengre tid bør rubbes med stålborste, sagblad eller lignende for god vedheft. Der Hey'di Fiber Grå anvendes på et sementbasert underlag skal overflaten alltid forvannes.

Utblanding

Utblanding foretas med tvangsblender eller kraftig elektrisk drill m/visp. Hey'di Fiber Grå blandes med vann til en smidig mørtel 4,8-5 liter pr. 20 kilo sekk, avhengig av ønsket konsistens. Bland i 2-3 minutter til jevn klumpfri masse, la massen stå i ca. 5 minutter og juster med litt vann til ønsket

EGENSKAPER

Vanntett grå puss- og reparasjonsmørtel

Pussmørtel for isolasjonsmaterialer

Pussmørtel for lettklinker og sementbasert underlag

Fiberarmert - inn og ute.

konsistens. Ved lave temperaturer anbefales det å benytte temperert vann (max. temperatur +30 °C).

Bruksmåte

Trekk Hey'di Fiber Grå på med stål Brett i ca. 5 mm tykkelse. Legg inn Hey'di Armeringsduk, dytt det inn med stål Brettet og sørg for at nettet er dekket av mørtel.

Armeringsduken skal ligge midt i pussen, og aldri inn mot underlaget. Der armeringsdukene skjøtes skal det være min. 10 cm overlapp. **NB!** Fest aldri nettet til veggflaten for Hey'di Fiber Grå påføres.

Benytt Hey'di Armeringshjørne rundt åpninger og på hjørner, fest disse med puss før 1. pusslag påføres. Når overflaten er fast, normalt dagen etter, kan man legge på et topplag slik at pusstykkelsen er minimum 8 mm. Det skal forvannes mellom pusslagene. For å motvirke riss anbefales det i tillegg å klippe til biter av armeringsduken som legges inn i andre pusslag skrått over åpningenes hjørner. Når pussen har satt seg kan overflaten filses med filsbrett. Unngå å påføre Hey'di Fiber Grå på varmt underlag eller i sterkt solskinn. Flekking av puss vil gi struktur og fargeforskjell.

Brukstid - Etterbehandling

Brukstid utblandet masse er ca. 2 timer. Flater pusset med Hey'di Fiber Grå skal beskyttes mot direkte regnbelastning i minst 3 døgn etter påføring. Der overflaten kan bli misfarget pga. vegetasjon, avrenning o.l. anbefales det å påføre Hey'di Topp impregnering.



PRODUKTDATABLAD

For flere produkter og produktinformasjon se heydi.no

HEY'DI FIBER GRÅ

Vanntett grå puss- og reparasjonsmørtel for lettklinker, sementbaserte underlag og isolasjonsmateriale.
Fiberarmert - inn og ute.

Forbruk

Puss: ca. 1,5 kg pr. m² pr. mm lagtykkelse.

Pakning

20 kilos sekk.

Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper innen 1 år fra produksjonsdato.

TEKNISKE DATA (20 °C, 50 % RF):

Vanntilsetning:	4,8-5 l/20 kg
Materialforbruk:	1,5 kg/pr. mm/m ²
Største kornstrørrelse:	1 mm
Brukstid:	2 timer
Anbefalt pusstykkelse:	8-10 mm
Påføringstemperatur:	min. +5 °C
Heftefasthet:	>1,5 N/mm ²
Lagring:	Lagres tørt inntil 1 år
Pakning:	20 kg sekk

PRODUKTKODER:

Varenummer:	1353
GTIN nummer:	7054150013536
NOBB nummer:	58037261
PR-nummer:	666271
Revisjonsdato:	20.04.26

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.