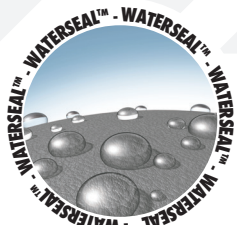


# HEY'DI PRODUKTATABLAD

FOR FLERE PRODUKTER OG PRODUKTDOKUMENTASJON SE [WWWHEYDI.NO](http://WWWHEYDI.NO)



# HEY'DI FIBER HVIT

Hvit pussmørtel for isolasjonsmaterialer.  
Fiberarmert - inn og ute.

## Beskrivelse - Bruksområder

Hey'di Fiber Hvit er en sementbasert fiberarmert tørrmørtel som benyttes som puss på isolasjonsmaterialer som mineralull, EPS- og XPS-polystyren 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. Hey'di Fiber Hvit gir en vanntett hvit overflate. Hey'di Fiber Hvit kan også benyttes som puss på vegger av tegl, lettaklinker, betongblokker, puss og betong.

## Forarbeid

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

## Utblanding

Utblanding foretas med tvangsblander eller kraftig elektrisk drill m/visp. Hey'di Fiber Hvit blandes med vann til en smidig mørtel 4,8-5 liter pr. 20 kilo sekkr, 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 konsistens. Ved lave temperaturer anbefales det å benytte temperert vann (max. temperatur +30 °C).

## Bruksmåte

Monter Hey'di Startlist der pusslaget starter ved bakkenivå. Trekk Hey'di Fiber Hvit på med stålrett i ca. 5 mm tykkelse.

Legg inn Hey'di Armeringsduk, dytt det inn med stålrettet og sørk 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 før Hey'di Fiber Hvit 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 pussstykkelsen er minimum 8 mm. Det skal forvannes mellom pusslagene. For å motvirke riss anbefales det i tillegg å klappe til biter av armeringsduken som legges inn i andre pusslag skratt over åpningenes hjørner. Når pussen har satt seg kan overflaten filses med filsbrett. Unngå å påføre Hey'di Fiber Hvit på varmt underlag eller i sterkt solskinn.

## Brukstid - Etterbehandling

Brukstid utblandet masse er ca. 2 timer. Det anbefales at overflaten dusjes lett med vann i 1-2 døgn etter påføring. Der overflaten kan bli misfarget pga vegetasjon, avrenning o.l. anbefales det å påføre Hey'di Top impregnering.

## Forbruk

Puss: ca. 1,5 kg pr. m<sup>2</sup> pr. mm lagtykkelse.

## Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper innen 1 år fra produksjonsdato.

## Pakning

20 kilos sekkr.



## TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 4,8-5 l/20 kg  
Materialforbruk: ..... 1,5 kg/m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: ..... 1,0 mm  
Brukstid: ..... ca. 2 timer  
Heftfasthet: ..... >1,5 N/mm<sup>2</sup>

## PRODUKTKODER

Hey'di varenr: ..... 1351  
GTIN nr: ..... 7054150013512  
Nobb nr: ..... 52917003

## Arbeidshygieniske forhold/Vernetiltak

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

Revisjonsdato: 27.06.17



## HEY'DI QR KODE

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