



# HEY'DI<sup>R</sup>

# KATALOG

[www.heydi.no](http://www.heydi.no)



# INNHOLD

## BUTIKKSORTIMENT

Høydi reol ..... 6-9

## SPESIALMØRTLER TIL OVERFLATEBEHANDLING

Høydi K11 ..... 22  
Høydi K11 Xtra ..... 22  
Høydi Hvit ..... 23  
Høydi Lysgrå ..... 23  
Høydi Grå ..... 24  
Høydi Murgrå ..... 24  
Høydi Fin Gammel Slemming ..... 25  
Høydi Kalkmaling ..... 25  
Høydi Special ..... 26  
Høydi Fiberpuss ..... 26  
Høydi Fiber Hvit ..... 27  
Høydi Fiberpuss Dekor Grå ..... 27  
Tilbehør til spesialmørtler ..... 28

## STANDARDMØRTLER

Høydi Støperør ..... 35  
Høydi Mur og Pussmørtel M5 ..... 36  
Høydi Mur og Pussmørtel .....  
KC50/50 ..... 36  
Høydi Mur og Pussmørtel  
KC35/65 ..... 37  
Høydi Støp B25 ..... 37  
Høydi Støp B30 ..... 38  
Høydi Standard Cement FA ..... 38  
HøySand ..... 39  
Høydi Farget Mørtel ..... 40

## SPESIALMØRTLER TIL REPARASJON, STØP OG INNFESTING

Høydi Baderomsstøp B40 M40 ..... 48  
Høydi Flytstøp ..... 48  
Høydi Støp B40 MF45 ..... 49  
Høydi Hurtigstøp ..... 49  
Høydi Småmuring ..... 50  
Høydi Stormuring ..... 50  
Høydi Pumpbar Støp B40 ..... 51  
Høydi Lett på Gulvet ..... 51  
Høydi Rep25 ..... 52  
Høydi Rep45 ..... 52  
Høydi Industri 65 ..... 53  
Høydi Under & I ..... 53  
Høydi Rapid ..... 54  
Høydi Rapid EX ..... 54  
Høydi Bolt Fast ..... 55  
Høydi Betonglim ..... 55  
Høydi Expand ..... 57  
Høydi Boltemørtel Z ..... 57  
Høydi Bom Fast ..... 58  
Høydi Ildfast Mørtel ..... 58

Høydi Lim & Leire ..... 59

Høydi Cemshot ..... 60

Høydi Reshot ..... 60

## VASK OG RENGJØRING

Høydi Grunnrens ..... 64

Høydi Murrens ..... 64

## PRIMER/IMPREGNERING/ TILSETNING/MALING

Høydi KZ ..... 70

Høydi Primer Fasade ..... 70

Høydi Primer Gulv ..... 71

Høydi Primer Ute ..... 71

Høydi Sealer ..... 72

Høydi Aquasil ..... 72

Høydi Topp ..... 73

Høydi Stay Clean ..... 73

Høydi Råsterk Gulvmaling ..... 74

Høydi BetongLook ..... 74

Høydi Gysing ..... 75

Høydi Heft ..... 75

Høydi Frost KF ..... 76

Høydi Under Vann ..... 76

Høydi Prosil ..... 77

Høydi Prosil LI-Hard ..... 77

## SPARKEL OG AVRETTING

Tilbehør og verktøy til sparkel- og  
avrettingsmasser ..... 85

Høydi Best Flyt ..... 86

Høydi Fiberplan Basic ..... 86

Høydi Fiberplan Normal ..... 87

Høydi Fiberplan Rapid ..... 87

Høydi Fiberplan Ute ..... 88

Høydi Fiberplan Industri ..... 88

Høydi Fiberplan Turbo ..... 89

Høydi Plan ..... 89

Høydi Express ..... 90

Høydi Lett Repp Rapid ..... 90

Høydi Lett Repp ..... 91

Høydi Byggsparkel Turbo ..... 91

Høydi Finsparkel Turbo ..... 92

## PÅTRYKNINGSMEMBRANER

Høydi K20 ..... 98

Høydi D20 Dampsperre ..... 98

Høydi Cemflex ..... 99

Høydi Cemflex Turbo ..... 99

Høydi 1K Folielim ..... 100

Høydi Protac 25 ..... 100

Høydi Aqua Blocker ..... 101

Høydi Folie Standard ..... 102

Høydi Slukmansjett ..... 102

Høydi Rørmansjetter ..... 102-103

## FLISLIM - FUGEMASSE

Høydi Uniflex ..... 108

Høydi Semfix Hvit ..... 108

Høydi Semfix Grå ..... 109

Høydi Semfix Standard ..... 109

Høydi Semfix Light ..... 110

Høydi Semfix Light Rapid ..... 110

Høydi Semfix S2 ..... 111

Høydi Murfix ..... 111

Høydi Multifug ..... 112

Høydi Premium Fug ..... 113

Høydi Silikon ..... 114

## SPESIALPRODUKTER

Høydi Rett i Dass ..... 118

Høydi Rett i Sprekken ..... 118

Høydi Hobb'it! ..... 119

Høydi Trollkraft ..... 119

Høydi Smelt ..... 120

HøySalt ..... 120

HøyStein ..... 121



**BUTIKKSORTIMENT**

**SPESIALMØRTLER TIL  
OVERFLATEBEHANDLING**

**STANDARDMØRTLER**

**SPESIALMØRTLER TIL  
REPARASJON, STØP OG  
INNFESTNING**

**VASK - OG  
RENGJØRINGMIDLER**

**PRIMER/ IMPREGNERING  
/ TILSETNING/ MALING**

**SPARKEL- OG  
AVRETTINGSMASSE**

**PÅSTRYKNINGS-  
MEMBRANER**

**FLISLIM - FUGEMASSE**

**SPESIALPRODUKTER**

# OM HEY'DI

Hey'di startet sin virksomhet i 1968. Det opprinnelige produktpekter omfattet primært vanntett overflatebehandling av mur og betong, senere har en kontinuerlig aktiv produktutvikling ført frem til dagens sortiment som omfatter cementbasert dekorpuss, sparkel- og avrettingsmasser, flislim og fugemasser, membransystemer, støpemasser og en rekke spesialprodukter til forskjellige formål innen bygg og anlegg.

Bedriften flyttet i 2001 fra Alnabru i Oslo til nytt anlegg på Ausenfjellet Industriområde i Sørums kommune, 3 km mellom Oslo og Gardermoen.

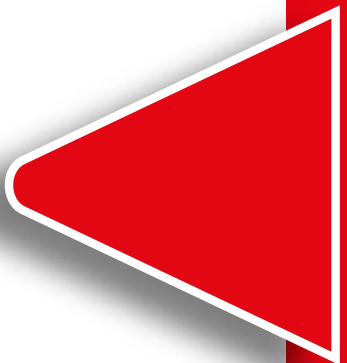
Anlegget er senere utvidet i flere etapper. En større utbygging av produksjons lokalene blir ferdigstilt våren 2010. I 2019 ble det satt opp et nytt ferdigvarelager - da det gamle ble for lite. I 2020/21 starter Hey'di med sette opp et nytt verk som først og fremst skal produsere avrettingsmasser.

Hey'di har egen produktutvikling og et dyktig salgsapparat som er i stand til å lære opp forhandlerleddet og brukere. Et eksempel på denne produktutvikling er "PRO"-serien som er spesielt rettet mot prosjekter, og de forhandlere som har en aktiv satsing mot det profesjonelle marked.

Gjennom praktisk bruk og anvendelse har produktene bevist sin kvalitet og blitt et kjent varemerke.



# **BUTIKKSORTIMENT**



## 2 FELT REOL



# 3 FELT REOL



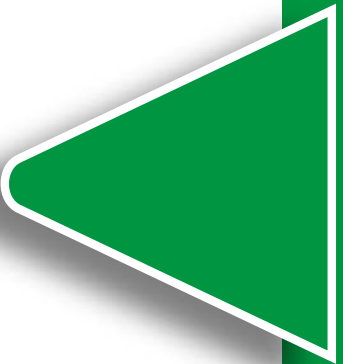
# 5 FELT REOL







# **SPESIALMØRTLER TIL OVERFLATEBEHANDLING**



# HEY'DI PÅ MUR

Alt om overflatebehandling, tetting, vedlikehold og reparasjon av mur og betong.

## FORBEREDELSE OG FORARBEID

Et godt resultat er avhengig av et godt forarbeid. Før overflatebehandling utføres må skader utbedres og eventuelle utfellinger fjernes. Under beskrives hvilket forarbeide som bør utføres på de forskjellige underlagene og hvordan en utbedrer de vanligste skadetypene. På produktenes pakninger finnes bruksanvisning der det også fremgår hva som kreves av grunnarbeid.

### FORARBEID

1. Støv og smuss fjernes.
2. Eventuell løs puss meisles bort.
3. Vask underlaget ved behov.
4. Sår og mørtefuger fylles med egnert mørtel, se produktguide på side 15 for riktig mørtel.
5. På tidlige malte flater fjernes all løs maling, underlaget vaskes med Hey'di Rens OF.

### FORBEHANDLING

6. Rustet armeringsjern hugges fram slik at jernet blottlegges hele veien rundt.
7. Rengjør til bart metall og behandle med Hey'di Heft.
8. Forvann alltid sugende underlag grundig før gysingen påføres. Se beskrivelse for gysemasse under. Etter forvanning skal underlaget være mørkt av fukt, men det skal ikke være vannfilm på overflaten. Tidlige malte flater eller andre glatte flater gyses, se beskrivelse for gysemasse under.

### GYSEMASSE

På glatte eller ikke-sugende underlag er det best å påføre en gysing for å sikre heft mellom underlag og videre behandling. Gysemasse lages på følgende måte:

- 5 kg Hey'di K11
- 2 ltr Hey'di KZ
- 2 dl vann.

Dette blandes til en vellingkonsistens.

Den ferdig blandete massen påføres underlaget med en slemmekost og arbeides godt inn i underlaget. La gysingen bli overflatetørr, eller vent til neste dag før neste behandling påføres.

### WINTERMURING

Hey'di Frost KF er et hjelpemiddel for å sikre at cementbaserte produkter kan anvendes ved lave temperaturer, også i kuldegrader. Hey'di Frost KF kan benyttes til Hey'di Mur og Pussmørtel M5, Hey'di Mur og Pussmørtel KC35/65 og KC50/50 og til vanlige støpmasser Hey'di Støp B20 og Hey'di Støp B30.

Hey'di Frost KF kommer i tillegg til andre tiltak som bør foretas, benytt lunkent, til varmt vann, max. +30 °C. Hey'di Frost KF skal benyttes fra +6 grader og kaldere. Det bør også dekkes til med vintermatter, og eventuelt tilføres varme.

Er det praktisk mulig bør underlaget forvarmes. En betongvegg som har vært utsatt for kulde over en lengre periode krever tildekking og oppvarming før noe som helst kan påføres p.g.a. av stor kulde-lagringsevne.

Sørg for at sekken som skal benyttes blir forhåndslagret i temperert lokale, en kald mørtelekk vil bruke mye lengre tid på å herde enn en som tas fra et varmt lager. Hell aldri Hey'di Frost KF i blande-vannet og la dette stå ute i kulden, vannet vil få veldig lav temperatur, til og med minusgrader, noe som vil forårsake en betydelig forlengelse av herdetiden.



**Det finnes grundig bruksveiledning på samtlige pakninger og på [www.heydi.no](http://www.heydi.no).**

# HEY'DI PRODUKTER

## SLIK VELGER DU RIKTIG PRODUKT FRA HEY'DI

PRODUKT	EGENSKAPER	FORBRUK	PAKNING
<b>Hey'di Hvit</b> <b>Hey'di Lysgrå</b> <b>Hey'di Grå</b> <b>Hey'di Murgrå</b>	Sementbasert dekorpuß til overflatebehandling av alt av murverk. To strøk gir slagregnstett overflate.	Slemming: 1-2 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. strøk. Puss: 3-5 kilo pr. m <sup>2</sup>	5 kilo pose 15 kilo sekkk
<b>Hey'di K11</b>	Sementbasert, vanntett overflatebehandling til alle typer mur- og betongkonstruksjoner, grunnmur under bakken, basseng, brønner m.m.	1 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. strøk. Min. 2 strøk.	5 kilo pose 15 kilo sekkk
<b>Hey'di K11 Xtra</b>	Sementbasert, vanntett overflatebehandling til alle typer mur- og betongkonstruksjoner for innvendig tetting.	1 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. strøk. Min. 2 strøk.	10 kilo spann
<b>Hey'di Special</b>	Sementbasert behandling for innvendig tetting. Benyttes til tetting av lekkasjer i mur, betong og fjell. Vann som renner og spruter kan stoppes øyeblikkelig.	3-4 kilo pr. m <sup>2</sup>	4,5 kilo sett
<b>Hey'di Cemflex</b>	To-komponent, elastisk, sementbasert membran til alle typer mur- og betongkonstruksjoner. Gir en vanntett og pustende overflate. Elastisk ned til -25 °C. Min. 2 strøk. Til terrasser, balkonger m.m. Må overdekkes med egnet slitelag.	1-2 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. strøk. Min. 2 strøk.	3,5 kilo sett 21,6 kilo sett
<b>Hey'di Fin Gammel Slemming</b>	Kalkbasert og pustende slemming til overflatebehandling av kalkbaserte underlag, mur og betong. Gir en dekorativ, matt overflate. To strøk gir slagregnstett overflate. Standardfarge: Hvit	1-1,5 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. strøk.	20 kilo spann
<b>Hey'di Kalkmaling</b>	Kalkbasert maling. Hey'di Kalkmaling er en slagregnstett, pustende maling til overflatebehandling av mur og betong. Fås i fargene hvit, lysgrå og grå. Pulverform, tilsett kun vann.	0,2-0,3 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. strøk.	7 kilo spann
<b>Hey'di Fiberpuß</b>	Sementbasert puss- og reparasjonsmørtel, til puss på alt av murverk og reparasjonsarbeider.	ca. 1,7 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. mm lagtykkelse.	20 kilo sekkk
<b>Hey'di Fiber Hvit</b>	Vanntett hvit puss- og reparasjonsmørtel for lettlinker, sementbasert underlag og isolasjonsmateriale. Fiberamert - inne og ute. Varig - vanntett - pustende.	ca. 1,5 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. mm lagtykkelse.	20 kilo sekkk
<b>Hey'di Fiberpuß Dekor Grå</b>	Vanntett grå puss- og reparasjonsmørtel for lettlinker, sementbasert underlag og isolasjonsmateriale. Fiberamert - inne og ute. Varig - vanntett - pustende.	ca. 1,5 kilo pr. m <sup>2</sup> pr. mm lagtykkelse.	20 kilo sekkk





# SLEMMING

## HEY'DI HVIT, LYSGRÅ, GRÅ OG MURGRÅ

Vannrett og pustende dekor puss som benyttes på betong, puss, lett klinker, tegl og annet murverk.



2097 001



# HEY'DI DEKORPUSS/SLEMMING

Puss og maling i samme strøk.



## Beskrivelse

Hey'di slemming er en cementbasert, vanntett og pustende overflatebehandling av mur og betong. Hey'di slemming blandes med vann og gir en dekorativ overflate.

## Bruksområder

Inn- og utvendig på betong, puss, lettlinker, tegl og annet murverk. Laveste anvendelsestemperatur +6 °C.

## Forarbeid - Underlag

Se side 14 for beskrivelse av forarbeid. Svake, sugende underlag skal alltid primes med Hey'di Fasadeprimer. For å motvirke utfellinger fra underlaget på Hey'di Grå og Hey'di Murgrå anbefales det alltid å benytte Hey'di Fasadeprimer som forbehandling.

På støttemurer, frittstående murer og andre murer hvor det er fylt jord bak, eller vann kan samles på horisontale flater og renne over muren, anbefales ikke bruk av lysgrå, grå eller murgrå farge.

Gråfarger vil få hvite renner eller bli helt hvite på slike konstruksjoner. Dette er salt, evt. kalkutfellinger fra underlaget.

## Utblanding - Bruksmåte

Hey'di slemming blandes til velling, 3,7-4,5 liter rent vann til 15 kilo Hey'di dekorpuss/slemming. Små mengder kan røres ut for hånd, til større mengder bør det benyttes drill med Hey'di Universalmixer. Påføring foretas med gresskost, brett, eller



pussprøye. Ved å tilpasse vannmengden kan Hey'di slemming benyttes både til slemming, stoppling, strukturpuss og tynnere pusslag. Etter utblanding bør massen stå i noen minutter før den røres opp på nytt og eventuelt justeres med mer vann. Hey'di slemming størkner som andre cementprodukter, følgelig må utblandet masse brukes fortløpende.

**NB! På sammenhengende flater anbefales det å bruke slemming fra samme produksjonsnummer og pakningsstørrelse.**

Unngå og avslutte på en flate for å fortsette senere. Dette kan gi en markant fargeforskjell. Avslutt arbeid ut mot et hjørne.

Mellom strøkene skal det fukttes med vann. Forskjellig sug i underlag, varierende vanntilsetning og ujevn uttørking kan medføre fargeforskjeller. Redskap rengjøres med vann.

## Forbruk

Slemming: 1-2 kilo pr. m<sup>2</sup> pr. strøk. Puss: Ca. 3-5 kilo pr. m<sup>2</sup>.

## Tørketid

1-5 timer avhengig av temperatur og underlag.

## Lagring

Lagres tørt i inntil 2 år. Hey'di slemming leveres i fargene hvit, lysgrå, grå og murgrå.



# HEY'DI K11 WATERPROOFER

## Beskrivelse - Bruksområder

Hey'di K11 er en cementbasert overflatebehandling/slemming av alle typer mur- og betongkonstruksjoner.

Hey'di K11 blandes med vann og gir en vanntett og pustende overflate.



Grunnmur i betong, lettblocker og betongblokker, kjellerrom, tanker, brønner, basseng, damanlegg m.m. Beskyttelse av mur over bakken mot fuktighet og slagregn. For tetting av grunnmur under bakkenivå. Godkjent av Nasjonalt Folkehelseinstitutt i forbindelse med drikkevann. Laveste anvendelsestemperatur +6 °C.

## Forarbeid

Se side 14 for beskrivelse av forarbeid.

## Utblanding - Bruksmåte

Hey'di K11 blandes med rent vann, som helles først i blandekaret. Benytt ca. 4,8 liter vann til 15 kilo Hey'di K11.

Ved å erstatte 15-20 % av blande-vannet med Hey'di KZ sikres maksimal heft til underlaget.

Små mengder kan røres ut for hånd, til større mengder skal det benyttes drill med visp eller universalmixer. Etter utblanding bør massen stå noen minutter, før den røres opp på nytt og eventuelt justeres med mer vann.



Påføring foretas med gresskost i ett eller flere strøk. Neste strøk foretas når foregående er avbundet, dagen etter eller senere.

Hey'di K11-blandingen skal være lett å stryke, men skal ikke renne. Hey'di K11 sterkner som andre cementprodukter, følgelig må utblandet masse brukes fortløpende. Unngå å stryke Hey'di K11 på varm mur eller i sterkt solskinn.

## Forbruk

1 kilo pr. m<sup>2</sup> pr. strøk. Anbefalt forbruk grunnmur 2 kilo pr. m<sup>2</sup>, ved konstant vanntrykk min. 4 kilo pr. m<sup>2</sup>. Anbefalt 3 strøk under bakkenivå.

## Tørketid

1-5 timer avhengig av temperatur og underlag.

## Lagring

Lagres tørt i inntil 2 år.

**NB!** Til innvendig tetting benyttes Hey'di Special eller Hey'di K11 Xtra.





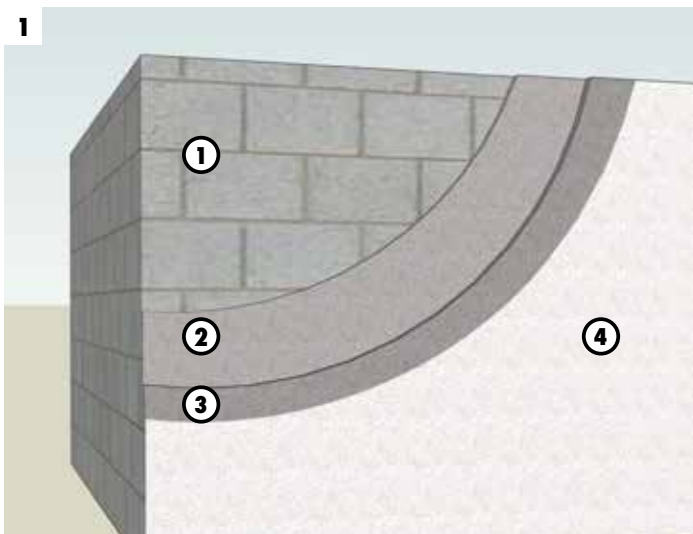
# K11

Sementbasert overflatebehandling/  
slemming av alle typer mur- og  
betongkonstruksjoner.



# OVERFLATEBEHANDLING OG TETTING AV ULIKE TYPER UNDERLAG

1



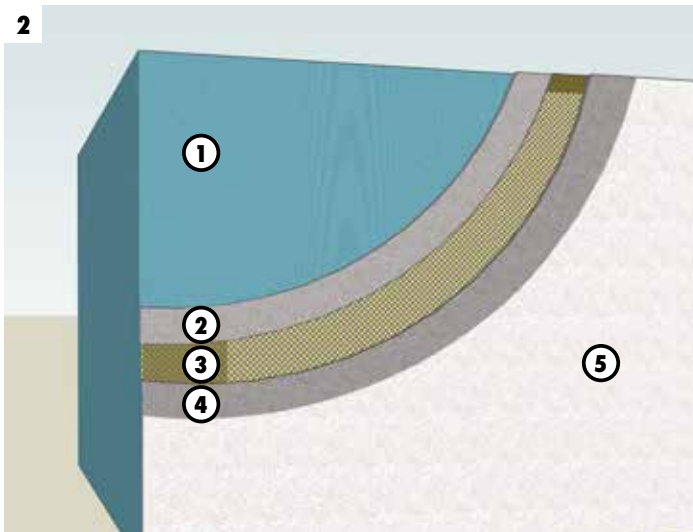
1. Murverk
2. Første lag Hey'di Fiberpuss med armeringsduk
3. Andre lag Hey'di Fiberpuss
4. Hey'di slemming/  
dekorpuss eller Hey'di  
Kalkmaling.

## PUSS PÅ MURVERK MED HEY'DI FIBERPUSS

Hey'di Fiberpuss trekkes på med stålrett i tykkeler inntil 5-8 mm. Tykkere lag må legges på i flere operasjoner og det skal forvannes mellom hver påføring.

Ved såarbeider kan Hey'di Fiberpuss legges ut i 4-5 cm tykkelse. Sluttbehandling foretas med filsbrett eller kost når pussen har satt seg. Unngå å påføre pussen på varm mur eller i sterkt solskinn. Videre overflatebehandling: Hey'di slemming/dekorpuss eller Hey'di Kalkmaling benyttes.

2



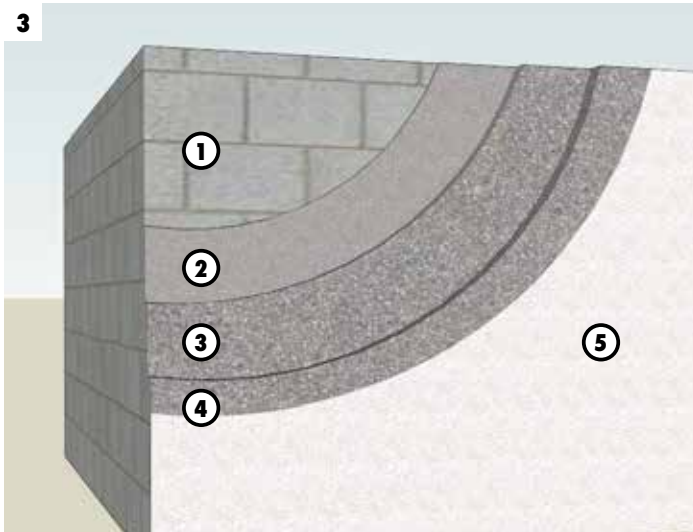
1. Isolasjonsmaterialet
2. Første lag Hey'di Fiber
3. Armeringsduk for puss
4. Andre lag Hey'di Fiber
5. Hey'di slemming/  
dekorpuss eller Hey'di  
Kalkmaling.

**NB:** Ved bruk av **Hey'di Fiber Hvit** vil man ikke ha behov for annen overflatebehandling som Hey'di slemming/dekorpuss eller Hey'di Kalkmaling.

## PUSS PÅ ISOLASJON MED HEY'DI FIBER/HEY'DI FIBER HVID

Underlaget rubbes lett for å sikre god heft. Trekk Hey'di Fiber på med stålrett i ca. 5 mm tykkelse. Legg inn Hey'di Armeringsduk for puss, press duken inn med et stålrett og glatt over. Hjørner forsterkes med hjørnelister. Dagen etter kan man legge på et tynt lag med Hey'di Fiber, benytt slemmekost eller brett. Sluttbehandling foretas med filsbrett eller kost når pussen har satt seg. Unngå å påføre pussen på varm mur eller i sterkt solskinn. Videre overflatebehandling: Hey'di slemming/dekorpuss benyttes.

3

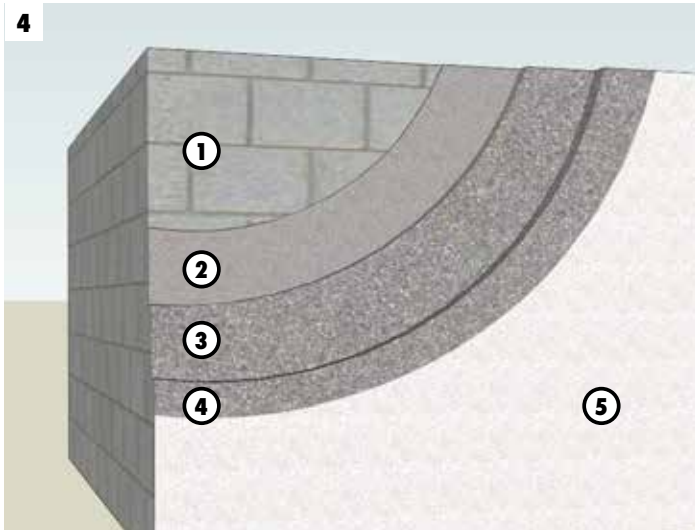
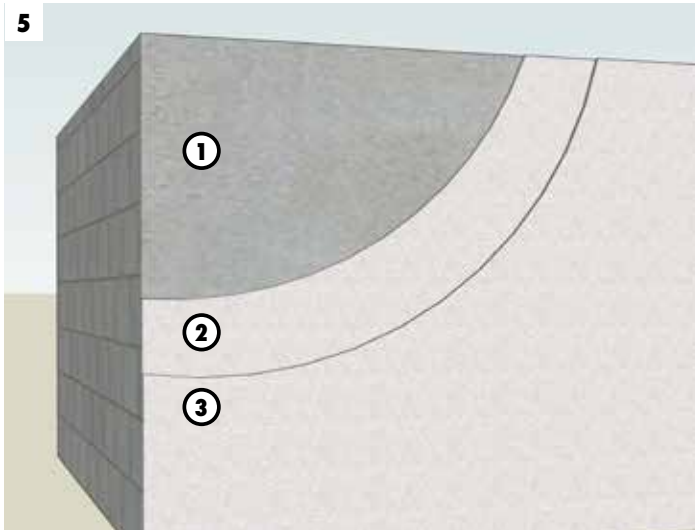
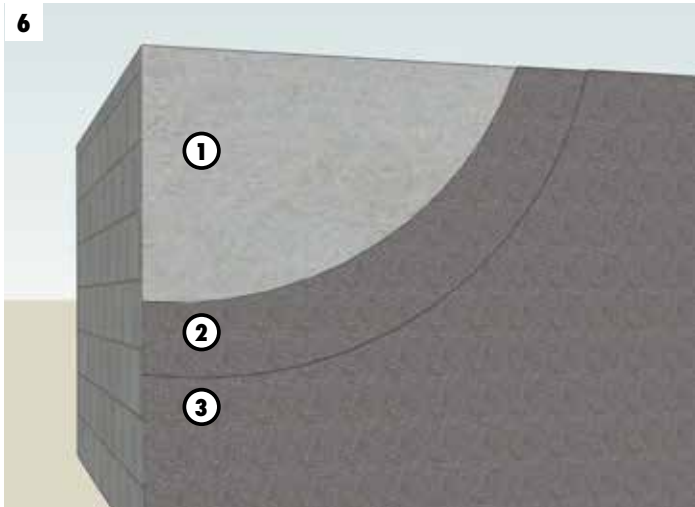


1. Murverk
2. Hey'di Mur og Pussmørtel slemmet på med gresskost
3. Første påkast Hey'di Mur og Pussmørtel
4. Andre påkast Hey'di Mur og Pussmørtel
5. Hey'di slemming/  
dekorpuss eller Hey'di  
Kalkmaling.

## PUSS PÅ MURVERK MED HEY'DI MUR OG PUSSMØRTEL

Underlaget grunnes med mørtel blandet som gysing. Mørtelen kastes ut med murskje i tykkeler inntil 15 mm. Tykkere lag må legges på i flere operasjoner og det skal forvannes mellom hver påføring. Mørtelen trekkes av slik at overflaten blir jevn.

Sluttbehandling foretas med filsbrett eller kost når pussen har satt seg. Unngå å påføre pussen på varm mur eller i sterkt solskinn. Det anbefales å ettervanne i 1-2 døgn etter at pusset har stivnet. Videre overflatebehandling: Hey'di slemming/dekorpuss benyttes.

**4****5****6**

- 1.** Murverk
- 2.** Hey'di Mur og Pussmørtel KC 50/50 eller KC 35/65 slemmet på med gresskost
- 3.** Første påkast Hey'di Mur og Pussmørtel KC 50/50 eller KC 35/65
- 4.** Andre påkast Hey'di Mur og Pussmørtel KC 50/50 eller KC 35/65
- 5.** Hey'di slemming/ dekorpuss

## **PUSS PÅ KALKBASERTE UNDERLAG MED HEY'DI MUR OG PUSSMØRTEL KC50/50 ELLER KC35/65**

Underlaget grunnes med mørtel blandet som gysing. Mørtelen kastes ut med mursjø i tykkeler inntil 15 mm. Tykkere lag må legges på i flere operasjoner og det skal forvannes mellom hver påføring. Mørtelen trekkes av slik at overflaten blir jevn. Sluttbehandling foretas med filsrett eller kost når pussen har satt seg. Unngå å påføre pussen på varm mur eller i sterkt solskinn. Det anbefales å ettervanne i 1-2 døgn etter at pusset har stivnet. Videre overflatebehandling: Hey'di slemming/dekorpuss eller Hey'di Kalkmaling benyttes.

- 1.** Murverk
- 2.** Første strøk Hey'di slemming/ dekorpuss
- 3.** Andre strøk Hey'di slemming/ dekorpuss

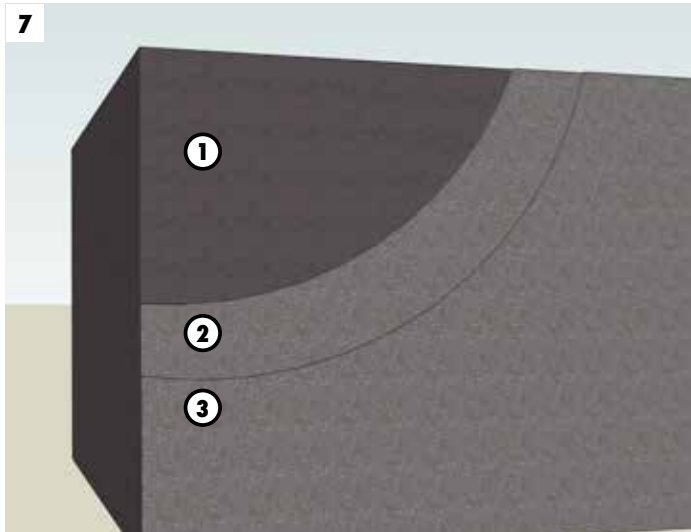
## **SELMING PÅ FASADER OG SOKKELMURER**

Påføring foretas med gresskost. Mønsteret bestemmes av påføringen. Andre strøk påføres når foregående er avbundet, neste dag eller senere. Påfør minimum to strøk for slagregnstett overflate. Blandingen skal være lett å stryke, men skal ikke renne. Unngå å stryke Hey'di dekorpusser på varm mur eller i sterkt solskinn. Laveste temperatur under påføring er +6 °C, dette gjelder også underlaget. Hey'di dekorpusser kan slemmes direkte på lettaklinker når sår og fuger er fylt med mørtel. Det anbefales at fugene først kostes med Hey'di dekorpuss tilslatt Hey'di KZ. Ønskes en helt slett overflate må muren pusses først.

- 1.** Murverk
- 2.** Første strøk Hey'di K11
- 3.** Andre strøk Hey'di K11
- X.** Eventuelt flere strøk Hey'di K11

## **TETTING AV GRUNNMUR UNDER BAKKENIVÅ, BASSENG, BRØNNER OG CISTERNER.**

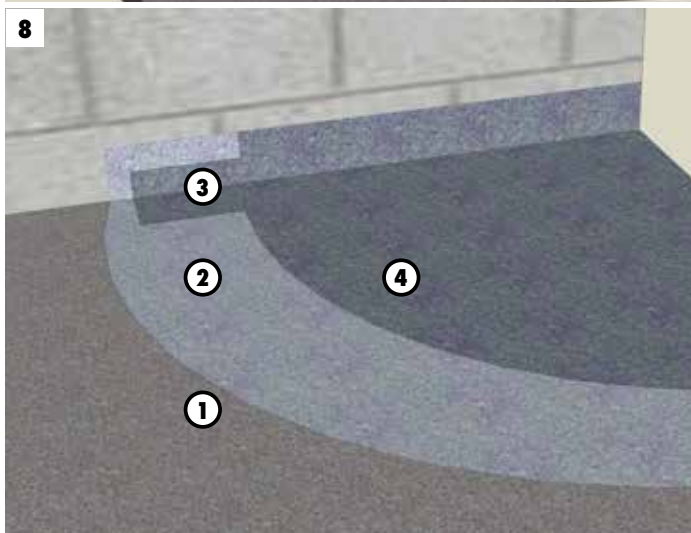
Påføring foretas med gresskost. Andre strøk påføres når foregående er avbundet, neste dag eller senere. Påfør to til tre strøk for vannrett overflate. Blandingen skal være lett å stryke, men skal ikke renne. Brønner, basseng og cisterner påføres minimum 3-4 strøk. Unngå å stryke Hey'di K11 på varm mur eller i sterkt solskinn. Laveste temperatur under påføring er +6 °C, dette gjelder også underlaget. Hey'di K11 kan slemmes direkte på muren når sår og fuger er fylt med cementmørtel. Der muren er støpt eller murt mot fjell bør en lage en hulkil med Hey'di Stormuring, deretter tette som beskrevet over, evt. med Hey'di Cemflex. Tettingen bør føres et stykke inn på fjellet.

**7**

- 1.** Tidligere behandlet underlag
- 2.** Første strøk Hey'di Cemflex
- 2.** Andre strøk Hey'di Cemflex

### TETTING AV GRUNNMUR SOM TIDLIGERE ER BEHANDLET MED ASFALT-TETTING

Tettes med Hey'di Cemflex, to-komponent cementbasert membran for utvendig bruk. Se [www.heydi.no](http://www.heydi.no) for mer informasjon.

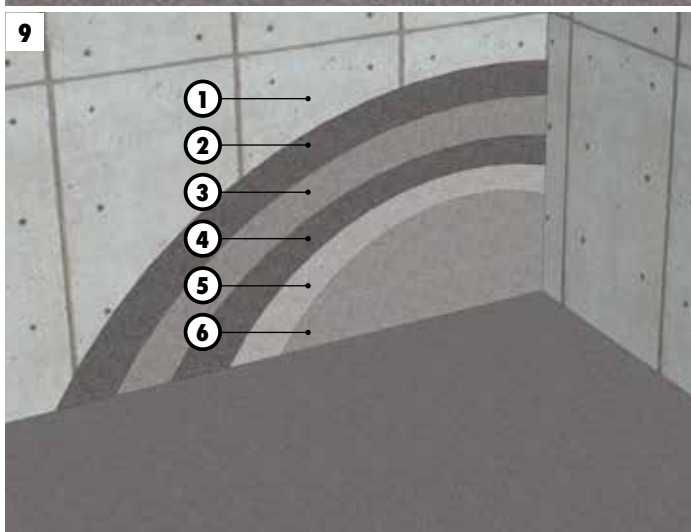
**8**

- 1.** Underlag
- 2.** Første strøk Hey'di Cemflex
- 2.** Armeringsremse for slemming
- 4.** Andre strøk Hey'di Cemflex

### TETTING AV TERRASSER, TRAPPER OG BALKONGER

Tettes med Hey'di Cemflex, to-komponent cementbasert membran for utvendig bruk. Hey'di Cemflex kan ikke benyttes som slitelag, må overdekkes. Over rom anbefales papp/banemembran.

Se [www.heydi.no](http://www.heydi.no) for mer informasjon.

**9**

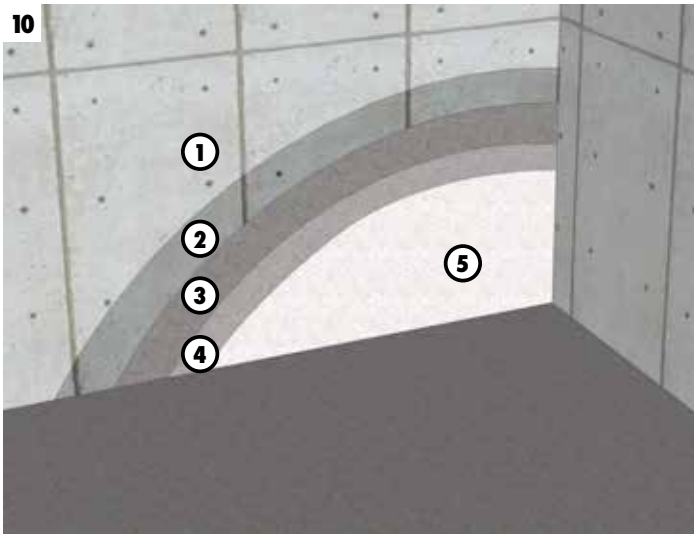
- 1.** Underlag
- 2.** Hey'di Special, Sement 1
- 3.** Hey'di Special, Sement X
- 4.** Hey'di Special, Forseglingsvæske
- 5.** Hey'di Special, Sement 1
- 6.** Hey'di Special, Sement 1

### INNVENDIG TETTING AV GRUNNMUR ALT. 1

Ved vannlekkasjer der det kommer fritt vann inn: Tettes med Hey'di Special. Hey'di Special består av 3 produkter: Sement 1, Sement X og Forseglingsvæske. Hey'di Special benyttes til tetting av lekkasjer i mur, betong og fjell. Hey'di Special stopper rennende vann.

Se [www.heydi.no](http://www.heydi.no) for fullstendig bruksveiledning

10



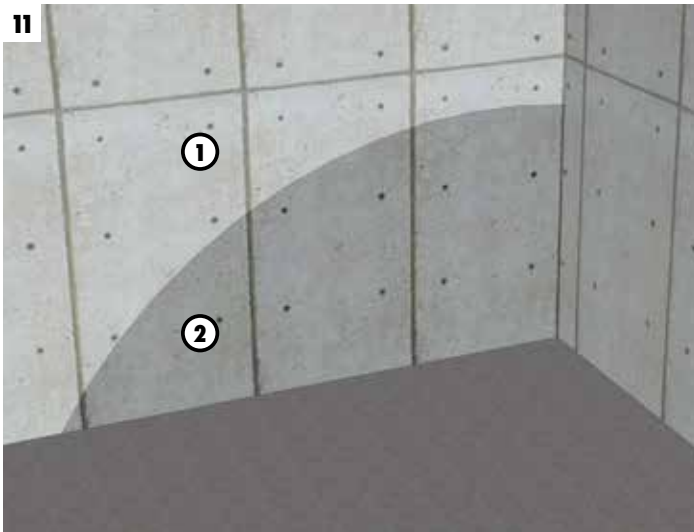
1. Underlag
2. Hey'di Sealer
3. Hey'di K11 Xtra
4. Hey'di K11 Xtra
5. Hey'di slemming/  
dekorpuss eller Hey'di  
Kalkmaling.

### INNVENDIG TETTING AV GRUNNMUR ALT. 2

Ved fuktinntregning der det blir  
mørke felter av fukt.

Tettes med Hey'di Sealer  
og flere strok Hey'di K11 Xtra.  
Forbruk bør være over 3-4 kg/m<sup>2</sup>.

11



1. Underlag
2. Hey'di Sealer

### SALTUTSLAG

Ikke synlig fuktighet.

2 påføringer med Hey'di Sealer.  
Opphold mellom strøkene ca. 1  
døgn.

12



Hey'di Stormuring  
Hey'di K11 eller  
Hey'di Cemflex

### HULKIL

Overgang fra mur til grunn/fjell

Støpes med Hey'di Stormuring  
og tettes med Hey'di K11 eller  
Hey'di Cemflex

# SPESIALMØRTLER TIL OVERFLATEBEHANDLING



## HEY'DI K11

Vannrett overflatebehandling.



- Vannretting til grunnmur, bassenger og brønner
- Godkjent sammen med drikkevann
- Grå
- Puster

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 4,8 l/15 kg  
 Forbruk: ..... 1-2 kg/pr. m<sup>2</sup>  
 Brukstid: ..... 2-4 timer  
 Heftfasthet: ..... 1,4 N/mm<sup>2</sup>

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Universalmixer

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di K11 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	112	30160683	7054150001120
Hey'di K11 15 kg	sekk	66 sekker	102	29260353	7054150001021



## HEY'DI K11 XTRA

Vannrett sementbasert slemming for mur og betongkonstruksjoner.



- For innvendig vannretting
- Til vegg
- Grå
- Puster

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 3 l/10 kg  
 Forbruk: ..... 1-2 kg/pr. m<sup>2</sup>  
 Brukstid: ..... 45 minutter  
 Tørketid: ..... 1-5 timer

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Universalmixer



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di K11 Xtra 10 kg	spann	44 spann	1021	45524920	7054150010214



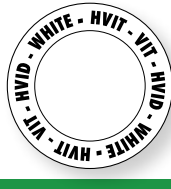
## HEY'DI HVIT

Vanntett dekor puss for mur og betong.  
Puss og maling i samme strøk.



- Cementbasert, vanntett overflatebehandling
- Til vegg inne og ute (sement underlag)

- Puster



### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 3 l/10 kg  
Forbruk: ..... 1-2 kg/pr. m<sup>2</sup>  
Bruktid: ..... 2-4 timer  
Vanntetthet ..... Vanntett mot slagregn

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Universalmixer
- Hey'di Primer Fasade



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Hvit 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	113	30160691	7054150001137
Hey'di Hvit 15 kg	sekk	66 sekker	157	28141794	7054150001571



## HEY'DI LYSGRÅ

Vanntett dekor puss for mur og betong.  
Puss og maling i samme strøk.



- Cementbasert, vanntett overflatebehandling
- Til vegg inne og ute (sement underlag)

- Puster



### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 3 l/10 kg  
Forbruk: ..... 1-2 kg/pr. m<sup>2</sup>  
Bruktid: ..... 2-4 timer  
Vanntetthet ..... Vanntett mot slagregn

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Universalmixer
- Hey'di Primer Fasade



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Lysgrå 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	111	30160741	7054150001113
Hey'di Lysgrå 15 kg	sekk	66 sekker	158	28167062	7054150001588



## HEY'DI GRÅ

Vanntett dekorpuß for mur og betong.  
Puss og maling i samme strøk.



- Cementbasert, vanntett overflatebehandling
- Til vegg inne og ute (sement underlag)
- Puster



### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 3 l/10 kg  
Forbruk: ..... 1-2 kg/pr. m<sup>2</sup>  
Bruktid: ..... 2-4 timer  
Vanntetthet ..... Vanntett mot slagregn

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Universalmixer
- Hey'di Primer Fasade



UTE  
INNE



## HEY'DI MURGRÅ

Vanntett dekorpuß for mur og betong.  
Puss og maling i samme strøk.



- Cementbasert, vanntett overflatebehandling
- Til vegg inne og ute (sement underlag)
- Puster



### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 3 l/10 kg  
Forbruk: ..... 1-2 kg/pr. m<sup>2</sup>  
Bruktid: ..... 2-4 timer  
Vanntetthet ..... Vanntett mot slagregn

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Universalmixer
- Hey'di Primer Fasade



UTE  
INNE

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Murgrå 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	114	30160766	7054150001144
Hey'di Murgrå 15 kg	sekk	66 sekker	159	28167070	7054150001595



**BESTILLINGS-  
VARE**

## HEY'DI FIN GAMMEL SLEMMING

Kalkbasert dekorslemming



- Kalkbasert, vanntett overflatebehandling
- Til vegg inne og ute (sement/kalk underlag)
- Hvit
- Puster

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 3-3,25 l/10 kg  
Forbruk: ..... 1-1,5 kg/pr. m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: ..... 0,3 mm  
Brukstid: ..... 2-4 timer

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Universalmixer
- Hey'di Primer Fasade

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Fin Gammel Slemming 20 kg	spann	22 spann	371	23066137	7054150003711



**UTE  
INNE**

## HEY'DI KALKMALING

Kalkbasert murmaling.



- Kalkmaling
- Inne og ute
- Puster

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 3,5 l/7 kg  
Forbruk: ..... 0,2-0,3 kg/pr. m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: ..... 70µm  
Brukstid: ..... 2-4 timer

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Universalmixer
- Hey'di Primer Fasade

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Kalkmaling Hvit 7 kg	spann	44 spann	3951	60027030	7054150039512
Hey'di Kalkmaling Lysgrå 7 kg	spann	44 spann	3952	60027031	7054150039529
Hey'di Kalkmaling Grå 7 kg	spann	44 spann	3953	60027032	7054150039536



## HEY'DI SPECIAL

Sementbasert vannstopper.

TDS/SDS



- Stopper rennende vann som kommer ut av mur/betong(golv, tak og vegg)
- 3 komponenter i esken

### TEKNISKE DATA

Testet av NBI.  
Testrapport på forespørsel.

### HUSK

- Slemmekost
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Special 4,5 kg	4 esker pr. krt.	36 krt.	118	10157030	7054150000123



## HEY'DI FIBERPUSS

Puss- og reparasjonsmørtel for lettklinker og sementbaserte underlag.



- Fiberpuss og reparasjonsmørtel til lettklinker og mur
- Minste tykkelse 8 mm

- Brukes med Hey'di Armeringsduk for puss og andre pussdetaljer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetting: .....ca. 4,8-5,8 l/25 kg  
Forbruk: .....1,7 kg/m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: .....1,0 mm  
Brukstid: .....ca. 2 timer

### HUSK

- Pussebrett
- Armeringsduk for puss
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Armeringshjørne for puss
- Startlist for puss

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Fiberpuss 20 kg	sekke	48 sekker	1355	60123764	7054150013550



## HEY'DI FIBER HVIT

Vanntett hvit puss- og reparasjonsmørtel for lettatklinker, sementbaserte underlag og isolasjonsmateriale.

TDS/SDS



- Fiberpuss til isolasjon (Isopor/steinull) og mur
- Vanntett
- Skal ikke males
- Minste tykkelse 8 mm
- Brukes med Hey'di Armeringsduk for puss og andre pussdetaljer

### TEKNISKE DATA

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

### HUSK

- Pussebrett
- Armeringsduk for puss
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Armeringshjørne for puss



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Fiber Hvit 20 kg	sekk	48 sekker	1351	52917003	7054150013512



## HEY'DI FIBERPUSS DEKOR GRÅ

Vanntett grå puss- og reparasjonsmørtel for lettatklinker, sementbaserte underlag og isolasjonsmateriale.

TDS/SDS



- Fiberpuss til isolasjon (Isopor/steinull) og mur
- Vanntett
- Skal ikke males
- Minste tykkelse 8 mm
- Brukes med Hey'di Armeringsduk for puss og andre pussdetaljer

### TEKNISKE DATA

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

### HUSK

- Pussebrett
- Armeringsduk for puss
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Armeringshjørne for puss



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Fiberpuss Dekor Grå 20 kg	sekk	48 sekker	1353	58037261	7054150013536

# TILBEHØR TIL SPESIALMØRTLER TIL OVERFLATEBEHANDLING



## HEY'DI ARMERINGSHJØRNE

Utvendig hjørnefforsterkning for Hey'di Fiber og Hey'di Fiberpuss. Plastprofil i 50 meter rull.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Armeringshjørne for Fiberpuss, plast, 50 m	rull	-	164	30214381	7054150001649



## HEY'DI ARMERINGSHJØRNE M/NETT

Plast m/nett for puss, lengde 2,5 m.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Armeringshjørne plast m/nett 2,5 m	stk.	50 stk pr. krt	1648	48017457	7054150016483



## HEY'DI ARMERINGSHJØRNE M/DRYPPNESE

Armeringshjørnet med dryppnese. 2,5 m.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Armeringshjørne plast m/dryppnese, 2,5 m	stk.	25 stk pr. krt.	1645	45234492	7054150016452



## HEY'DI VINDUSPROFIL 2,6 M

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Vindusprofil 2,6 m	stk.	30 stk pr. krt.	1649	58037276	7054150016490



## HEY'DI VINDUSPROFIL 6MM 2,6 M ANTRASITT

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Vindusprofil 6mm, 2,6 m, Antrasitt	stk.	30 stk pr. krt.	1654	60139499	7054150016544



## HEY'DI STARTLIST FOR PUSS 10 MM X 2,5 M PLAST

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Startlist 10 mm x 2,5 m, Plast	stk.	25 stk pr. krt.	1653	60139498	7054150016537



## HEY'DI ARMERINGSDUK FOR PUSS

Maskevidde 4x4 mm. Str. 1 m x 10 m og 1 m x 50 m.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Armeringsduk for puss og lydgolv. Maskevidde 4x4 mm	1 m x 10 m	-	167	23378656	7054150001670
Hey'di Armeringsduk for puss og lydgolv. Maskevidde 4x4 mm	1 m x 50 m	-	168	23378664	7054150001687



## HEY'DI KOST

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Kost	4 stk. pr. krt.	-	151	10157089	7054150000178

**HEY'DI**®

# HVILKEN SKAL MAN VELGE?



## HEY'DI FIBERPUSS

### FIBERARMERT PUSSMØRTEL.

Fiberarmert puss- og reparasjonsmørtel til lettaklinker og sementbasert underlag.



## HEY'DI FIBERPUSS DEKOR GRÅ

### VANNFESTET GRÅ PUSS- OG REPARASJONSMØRTEL

Benyttes til pussing inne og ute på isolasjonmaterialer som mineralull, EPS- og XPS-polystyren, tegl, lettaklinker og sementbaserte underlag.

Vanntett - varig - pustende.



## HEY'DI FIBER HVIT

### VANNFESTET HVIT PUSS- OG REPARASJONSMØRTEL

Benyttes til pussing inne og ute på isolasjonmaterialer som mineralull, EPS- og XPS-polystyren, tegl, lettaklinker og sementbaserte underlag.

Vanntett - varig - pustende.

# HVA ER WATERSEAL?

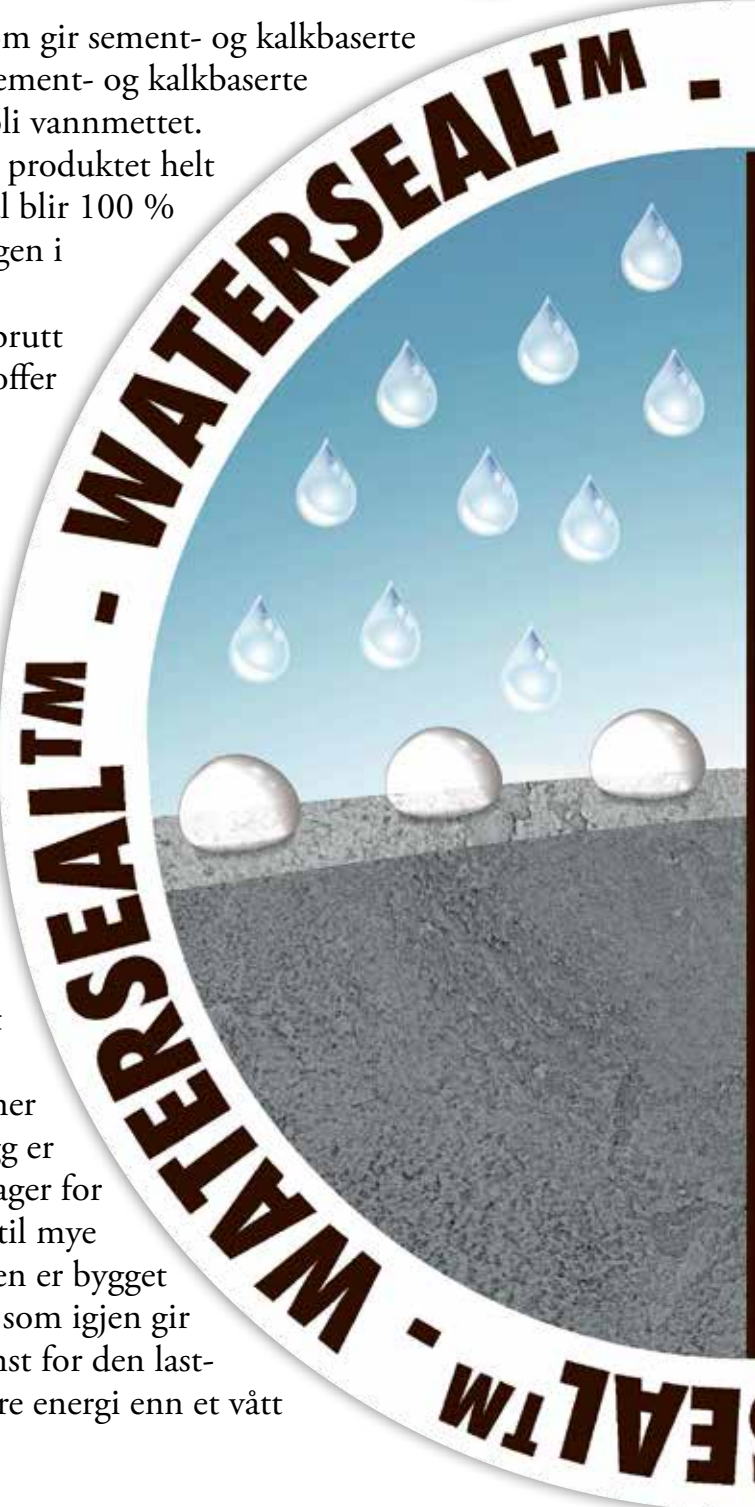
## HVA ER WATERSEAL?

Waterseal er en nyutviklet teknologi av Hey'di AS som gir sement- og kalkbaserte produkter unike vanntettende egenskaper. Vanlige sement- og kalkbaserte produkter vil suge opp vann slik at de over tid kan bli vannmettet. Waterseal stopper dette vannoppsuget og gir i stedet produktet helt vannavisende egenskaper. Produktene med Waterseal blir 100 % vanntette, og forblir helt diffusjonsåpne. Vanntettingen i Waterseal er basert på fysiske prinsipper og ikke organiske tilsetningsstoffer. Egenskapen vil ikke bli brutt ned over tid. Waterseal inneholder ingen skadelig stoffer og medfører ingen ekstra merkeplikt på produktene.

## 3 AV 10 NORSKE KJELLERE HAR FUKTSKADER.

Alle konstruksjoner i en bygning skal kunne puste. Fukt som er stengt inne i konstruksjonen er skyld i mange problemer. Dette kan være maling som flasser av, armering som ruster, materialer som brytes ned, vekst av sopp og mugg, salt- og kalkutfelling osv. Ved bruk av vanlige membranløsninger, så stopper konstruksjonen å puste. Membranen hindrer innestengt fukt i å fordampe ut slik at den blir værende igjen i konstruksjonen. Når fukten blir værende igjen i konstruksjonen danner den grobunn for vekst av mugg og sopp. Giftig mugg er et stort helseproblem og kan gi en rekke alvorlige plager for de som bor i bygningen. Innesteng fukt bidrar også til mye kortere levetid for de materialene som konstruksjonen er bygget opp av. Over tid bryter fukten ned materialene, noe som igjen gir problemer både med utseende til bygget og ikke minst for den lastbærende funksjonen. Et tørt bygg bruker også mindre energi enn et vått bygg.

HEY'DI AS  
BLE NOMINERT SOM  
KANDIDAT  
TIL INNOVASJONSPRisen  
2017 FOR  
WATERSEAL



## LØSNINGEN PÅ DETTE ER HEY'DI WATERSEAL - 100 % VANNTETT

Alle Waterseal produkter er 100 % vanntette gjennom hele tverrsnittet.

De kan påføres på både positiv og negativ side( for eksempel utvendig eller innvendig i en kjeller).

### Pustende

Waterseal hindrer ikke fukt i konstruksjonen i å fordampe ut. Siden det ikke kommer nytt vann inn, og det vannet som er i konstruksjonen kan komme ut i form av damp, så vil Waterseal etter hvert kunne tørke ut konstruksjonen. De negative effektene med fukt vil derfor avta og etter hvert forsvinne helt.

### - VARIG

Waterseal blir ikke brutt ned over tid.

### - VANNTETT

Vanntettingsegenskapene er basert på fysiske prinsipper og ikke-organiske tilsetningsstoffer.

### - PUSTENDE

For et sunt klima trenger man luft. Produktenen sørger for at muren får puste, slik at man får en sunn og frisk mur uten mugg og råte.

### Produkter med egenskapen Waterseal:

- Hey'di K11 Xtra
- Hey'di Fiber Hvit
- Hey'di fin Gammel Murmaling
- Hey'di BetongLook
- Hey'di Stormuring
- Hey'di Heft
- Hey'di S1 Wall
- Hey'di S2 Floor
- Hey'di Premium Xtra Fug



# **STANDARDMØRTLER**



## HVA ER STANDARD- MØRTEL?

Mørtel er en blanding av sand og sement, som brukes ved muring av stein og blokk, ved puss- og overflatearbeider, og som reparasjonsmasse for betong- og



mur konstruksjoner.  
Tidligere var kalk og leire vanlige bindermidler, i dag brukes i hovedsak sement som bindemiddel. Det brukes fortsatt en viss del kalk i mørtel, dette gir en mer smidig mørtel å jobbe med, men reduserer fasthet, stivhet og tetthet etter herding. Mørtel med høyt kalkinnhold (over 50 % av bindemiddelmengden) brukes vesentlig til innvendig arbeider eller rehabiliteringsarbeider.  
Mur & puss mørtler og Støpe-mørtler blir også kalt standardmørtel da de alle følger Norsk Standard som gir retningslinjer på hvilke krav som settes til en mörtelen, bl.a fasthetsegenskaper.





#### FORBRUK FYLING AV STØPERØR ELLER PILARBLOKK PR. METER RØR/BLOKK.

STØPESYLINDER DIAMETER:	100 MM	150 MM	200 MM	250 MM	300 MM	400 MM
Antall liter masse pr. meter støperør	ca. 8 liter	ca. 18 liter	ca. 31 liter	ca. 49 liter	ca. 70 liter	ca. 125 liter



## HEY'DI STØPERØR

### Støperør m/voks innvendig.

Hey'di Støperør brukes til å støpe sokler under bakken til f.eks. plattning, fritidshus eller anneks.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Støperør 150x4x1200 mm	stk.	105 stk.	1651	57043798	7054150016513
Hey'di Støperør 200x4x1200 mm	stk.	55 stk.	1652	57043802	7054150016520

# STANDARDMØRTLER



## HEY'DI MUR OG PUSSMØRTEL M5

Tørrmortel til muring og pussing av vegg - inne og ute.

TDS/SDS



- Cementbasert
- Tørrmortel til muring og pussing av vegg, inne og ute

### TEKNISKE DATA

Mørtelklasse: ..... M5(NS-EN 998-2)

Vanntilsetning: ..... ca. 3,3-3,6 l/25 kg

Våt densitet: ..... 1,7-1,8 kg pr. ltr

Største kornstørrelse: ..... 2 mm

Brukstid: ..... ca. 2 timer

### HUSK

- Pussebrett
- Murerskje
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Mur og Pussmørtel M5 25 kg	plastsekk	42 sekker	1721	44478904	7054150017213
Hey'di Mur og Pussmørtel M5 1000 kg	sekk	1 sekk	1729	45479045	7054150017299



## HEY'DI MUR OG PUSSMØRTEL KC50/50

Tørrmortel til muring og pussing av vegg - inne og ute.

TDS/SDS



- Cement/kalk basert
- Tørrmortel til muring og pussing av vegg, inne og ute

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 4 l/25 kg

Største kornstørrelse: ..... 0-2 mm

Brukstid: ..... ca. 2 timer

### HUSK

- Pussebrett
- Murerskje
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Mur og Pussmørtel KC50/50 25 kg	plastsekk	42 sekker	1725	44478912	7054150017251
Hey'di Mur og Pussmørtel KC50/50 1000 kg	sekk	1 sekk	1730	45479064	7054150017305



## HEY'DI MUR OG PUSSMØRTEL KC35/65

Tørrmørtel til muring og pussing av vegg - inne og ute.



- Cement/kalk basert
- Tørrmørtel til muring og pussing av vegg, inne og ute

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 4 l/25 kg  
Største kornstørrelse: ..... 0-2 mm  
Brukstid: ..... ca. 2 timer

### HUSK

- Hey'di KZ
- Pussebrett
- Murereskje
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Mur og Pussmørtel KC35/65 25 kg	plastsekk	42 sekker	1726	44478923	7054150017268
Hey'di Mur og Pussmørtel KC35/65 1000 kg	sekk	1 sekk	1734	46554113	7054150017343



## HEY'DI STØP B25

Tørrmørtel til gulvpuss, støp og påstøp - inne og ute.



- Tørrmørtel til gulvpuss, støp og påstøp

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 2,2-2,6 l/25 kg  
Største kornstørrelse: ..... 4 mm  
Brukstid: ..... ca. 2 timer  
Trykkfasthet: ..... 1 døgn: 10 MPa  
..... 7 døgn: 22 MPa  
..... 28 døgn: 30 MPa

### HUSK

- Pussebrett
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Støp B25 25 kg	plastsekk	42 sekker	1723	44640865	7054150017237
Hey'di Støp B25 500 kg	sekk	1 sekk	1737	46554200	7054150017374
Hey'di Støp B25 1000 kg	sekk	1 sekk	1733	46554177	7054150017336



## HEY'DI STØP B30

Tørrmørtel til gulvpuss, støp og påstøp - inne og ute.

TDS/SDS

- Tørrmørtel til gulvpuss, støp og påstøp

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....ca. 2,2-2,8 l/25 kg  
 Største kornstørrelse: .....4 mm  
 Brukstid: .....ca. 2 timer  
 Trykkfasthet: .....1 døgn: 12 MPa  
                        7 døgn: 25 MPa  
                        28 døgn: 35 MPa

### HUSK

- Pussebrett
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Støp B30 25 kg	plastsekk	42 sekker	1724	44478893	7054150017244
Hey'di Støp B30 500 kg	sekk	1 sekk	1738	46554215	7054150017381
Hey'di Støp B30 1000 kg	sekk	1 sekk	1732	46041743	7054150017329



## HEY'DI STANDARD SEMENT FA

TDS/SDS

Standardmørtel.

- Blandes med støpesand og vann for å lage en støpemørtel
- Blandes med støpesand, pukk/stein og vann for å lage betong

### TEKNISKE DATA

Se produktdatablad/TDS

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Standard Sement FA 20 kg	plastsekk	42 sekker	1741	60027063	7054150017411



## FUGESAND - HEY'SAND!

Veksthemmende fugesand til heller og belegningsstein.



- Veksthemmende fugesand
- Gir en fast og fleksibel fuge
- Har god motstand mot ugress og groing

### TEKNISKE DATA

Se produktdatablad/TDS

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'Sand 20 kg	plastsekk	42 sekker	1742	48409505	7054150017428





# HEY'DI FARGET MØRTEL

TDS/SDS

**Tørrmørtel til muring og pussing av vegg - inne og ute.**

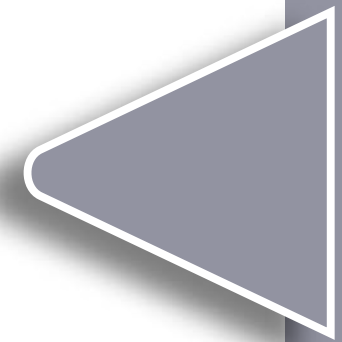
- Cementbasert
- Farget
- Tørrmørtel til muring og pussing av vegg, inne og ute

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	HEY'DI VARENR	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Farget Mørtel Off-white 34 25 kg	sekk	42 sekker	1855	60668212	7054150018555
Hey'di Farget Mørtel Off-white 34 1000 kg	sekk	1 sekkk	1856	60668213	7054150018562
Hey'di Farget Mørtel Gråhvitt 32 25 kg	sekk	42 sekker	1857	60668214	7054150018579
Hey'di Farget Mørtel Gråhvitt 32 1000 kg	sekk	1 sekkk	1858	60668215	7054150018586
Hey'di Farget Mørtel Hvit 31 25 kg	sekk	42 sekker	1859	60668216	7054150018593
Hey'di Farget Mørtel Hvit 31 1000 kg	sekk	1 sekkk	1860	60668217	7054150018609
Hey'di Farget Mortel Sandsten 36 25 kg	sekk	42 sekker	1861	60668222	7054150018616
Hey'di Farget Mortel Sandsten 36 1000 kg	sekk	1 sekkk	1862	60668223	7054150018623
Hey'di Farget Mørtel Oker 22 25 kg	sekk	42 sekker	1863	60668291	7054150018630
Hey'di Farget Mørtel Oker 22 1000 kg	sekk	1 sekkk	1864	60668292	7054150018647
Hey'di Farget Mørtel Lysgrå 35 25 kg	sekk	42 sekker	1865	60668293	7054150018654
Hey'di Farget Mørtel Lysgrå 35 1000 kg	sekk	1 sekkk	1866	60668294	7054150018661
Hey'di Farget Mørtel Lys Oker 26 25 kg	sekk	42 sekker	1867	60668295	7054150018678
Hey'di Farget Mørtel Lys Oker 26 1000 kg	sekk	1 sekkk	1868	60668296	7054150018685
Hey'di Farget Mørtel Koksgrå 6 25 kg	sekk	42 sekker	1869	60668297	7054150018692
Hey'di Farget Mørtel Koksgrå 6 1000 kg	sekk	1 sekkk	1870	60668903	7054150018708
Hey'di Farget Mørtel Grå 2 25 kg	sekk	42 sekker	1871	60668922	7054150018715
Hey'di Farget Mørtel Grå 2 1000 kg	sekk	1 sekkk	1872	60668923	7054150018722
Hey'di Farget Mørtel Brun 28 25 kg	sekk	42 sekker	1873	60668924	7054150018739
Hey'di Farget Mørtel Brun 28 1000 kg	sekk	1 sekkk	1874	60668925	7054150018746
Hey'di Farget Mørtel Terracotta Beige 24 25 kg	sekk	42 sekker	1875	60668926	7054150018753
Hey'di Farget Mørtel Terracotta Beige 24 1000 kg	sekk	1 sekkk	1876	60668927	7054150018760
Hey'di Farget Mørtel Terracotta 27 25 kg	sekk	42 sekker	1877	60668928	7054150018777
Hey'di Farget Mørtel Terracotta 27 1000 kg	sekk	1 sekkk	1878	60668929	7054150018784
Hey'di Farget Mørtel Lys Rustrød 20 25 kg	sekk	42 sekker	1879	60668931	7054150018791
Hey'di Farget Mørtel Lys Rustrød 20 1000 kg	sekk	1 sekkk	1880	60668932	7054150018807
Hey'di Farget Mørtel Rosa 21 25 kg	sekk	42 sekker	1881	60668933	7054150018814
Hey'di Farget Mørtel Rosa 21 1000 kg	sekk	1 sekkk	1882	60668934	7054150018821





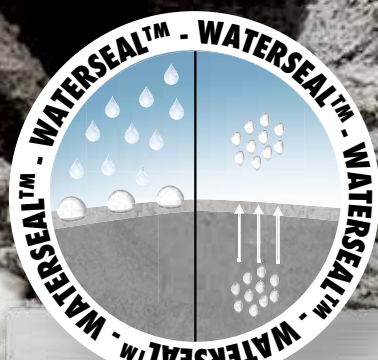
# **SPESIALMØRTLER TIL REPARASJON, STØP OG INNFESTNING**





# STORMURING

Vannrett, fiberarmert "gjør det selv" multimørtel til mur-, puss-, og reparasjon.  
Smidig og enkel i bruk.



# VANNSETT UNIVERSALPUSS TIL MUR-, PUSS- OG REPARASJON



Mål til riktig mengde Hey'di KZ



Bland til riktig vannmengde



Bland inn litt pulver til en gysing



Kost på gysingen på underlaget



Påfør Hey'di Stormuring dagen etter gysing



Glatt til slutt overflaten med pussebrett

## GYSING AV UNDERLAGET FØR PUSSING

På glatte eller ikke-sugende underlag er det best å påføre en gysing for å sikre heft mellom underlag og videre behandling. Gysemaske lages på følgende måte:

- 5 kg Hey'di K11
- 2 ltr Hey'di KZ
- 2 dl vann

Dette blandes til en vellingkonsistens.

Når gysingen er herdet kan Hey'di Stormuring påføres som beskrevet under.



Mål til riktig vannmengde



Tilsett Hey'di Stormuring



Bland godt i 2-3 minutter



Påfør massen med mureskje



Kan påføres i opptil 8-10 cm tykkelse



Glatt til overflaten



Glatt til med brett

## Beskrivelse - Bruksområder

Hey'di Stormuring er en vannsett universalpuss til alle mur-, puss- og reparasjonsarbeider på mur, tegl, lettstener og betong, ute og inne. Hey'di Stormuring er smidig og lett å bruke, kan legges ut i tynne og tykke lag og hefter godt til alle underlag. Kan også benyttes som hulki til overgang betong/mur og fjell.

## Forarbeid - Utblanding

Underlaget rengjøres og forvannes, vent til vannet har trukket inn i underlaget.

Utblanding foretas best med drill med Hey'di Universalmixer, mindre mengder kan røres ut for hånd.

Hey'di Stormuring tilsettes vann, ca. 3 liter til en 15 kilo sekke. Man kan justere konsistensen med mer, eller mindre vann, avhengig av arbeidsoppgaven. Bland i ca. 2 minutter til jevn, klumpfri masse. Laveste temperatur ved påføring er +6 °C, er det ned mot 0 °C, bør man sørge for at sekken har romtemperatur, bruke lunkent blandevann (max. +30 °C).

## Bruksmåte

Hey'di Stormuring påføres med mureskje, kost eller brett, og kan legges ut både i tynne og tykke sjikt, opptil 8-10 cm i en operasjon. I varmt vær er det en fordel å ettervanne når mørtelen har storknet. Unngå å påføre Hey'di Stormuring som puss på varm mur i sterkt sol. Brukstid ublandet masse er ca. 1 time. Redskap rengjøres med vann.

## Forbruk

Puss: ca 1,7 kilo pr. m<sup>2</sup> pr. puss-tykkelse. Sekken gir ca. 9 liter masse. Som vanntettende pusslag, så skal

Hey'di Stormuring påføres i en tykkelse av minst 8 mm.

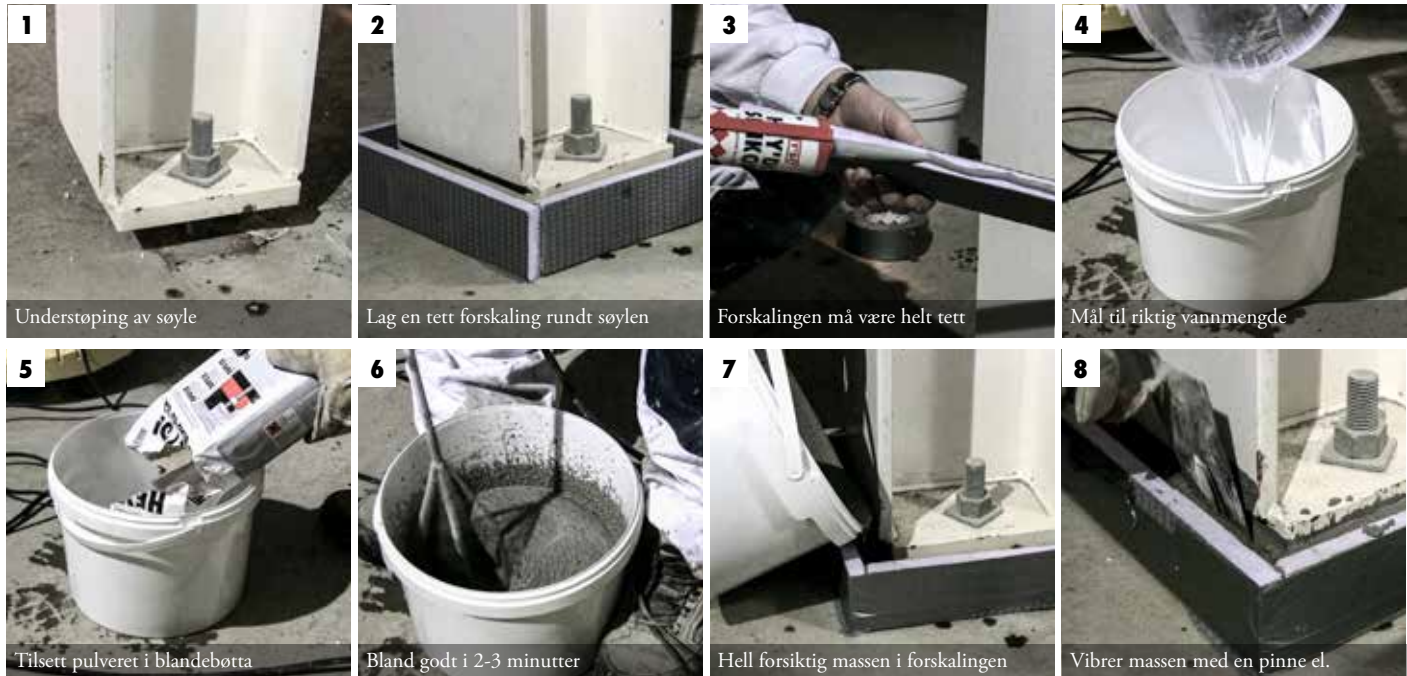
## Tørketid

Hey'di slemming/dekorpusser kan påføres dagen etter, skal man male overflaten bør man vente lengre, følg malingsprodusentens anvisning.

## Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper innen 1 år fra produksjonsdato.

# HEY'DI RAPID EX UNDERSTØPING AV SØYLE



## Beskrivelse - Bruksområder

Hey'di Rapid EX er en hurtig-herdende, ekspanderende tørrmørtel på cementbasis til forankring og faststøping av metallgenstander i betong og fjell, og til understøp av maskiner, skinner, søyler m.m. Utstøpt masse kan belastes etter kort tid og får meget høy trykkstyrke.

## Forarbeid

Flaten må være fri for løse partikler, støv, fett m.m. Sugende flater forvannes, gjerne flere ganger, men unngå vannfilm på overflaten. Meget glatt betong kan grunnes med Hey'di Uteprimer.

## Utblanding - Bruksmåte

Hey'di Rapid EX blandes med kaldt, rent vann, 1,5 liter til 15 kilo mørtel. Små mengder kan røres ut for hånd. Til større mengder bør det benyttes drill med visp eller universalmikser. Blandingstid 2-4 minutter til klumpfri, lettflytende masse.

Brukstid for utblanded masse er 10-20 minutter avhengig av temperatur. Beskytt utstøpt masse mot direkte solstråling. Redskap rengjøres med vann.

## Bruksmåte - Forankring

Massen helles direkte fra spennet. Klaring mellom hullets kant og gjenstanden bør være mellom 20 og 80 mm, se side 50 for mer informasjon. Der klaringen er under 20 mm benyttes Hey'di Bolt Fast - epoxybasert støpemasse.

## Bruksmåte - Understøp

Ved understøp av mindre bygningsdeler helles massen direkte fra spennet. Hell fra en side, massen vil flyte helt ut. Større arbeider utføres best ved å pumpe massen. Dersom form benyttes må denne gjøres helt tett og med litt overhøyde p.g.a. massens ekspansjon. Hey'di Rapid EX benyttes ved understøpsarbeider i tykkelser 15-80 mm. Hey'di Under & I ved 10-50 mm.

## Vinterarbeid

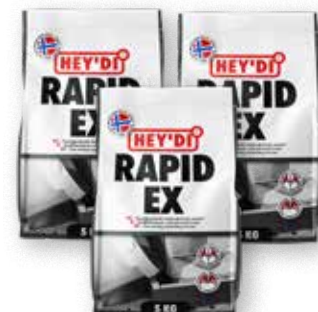
Hey'di Rapid EX kan benyttes i kuldegrader ved at underlaget forvarmes, lunket bladenvann benyttes og massen dekkes til umiddelbart. Ved temperatur under -15 °C bør det tilføres varme i min. 1 time.

## Tørketid - Herdetid

Etter 1 time ved +20 °C er trykkstyrken så høy at støpemassemassen kan belastes. ( $6N/mm^2$ )

## Forbruk

15 kilo Hey'di Rapid EX gir ca. 7,5 liter masse.



## HEY'DI RAPID EX

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



# HEY'DI BOLT FAST INNFESTING I STEIN/FJELL



## Beskrivelse - Bruksområder

Hey'di Bolt Fast er en to-komponent, krympfri, hurtig-herdende støpemasse som benyttes til forankring av metallgenstander i betong og fjell der det stilles store krav til styrke og heftfasthet, f.eks. bolter, søylesko, rekksverk, armeringsjern m.m. Hey'di Bolt Fast benyttes også til liming av betong til betong, stål til stål og fersk betong til gammel betong.

## Forarbeid - Underlag

Flaten må være fri for løse partikler, stov, fett m.m. Sementhud på overflaten må fjernes mekanisk. Metall må være avfettet og fritt for rust. Temperatur på underlaget skal være minst +6 °C. Tørr betong gir best resultat, men Hey'di Bolt Fast får også tilfredsstillende heft til våt betong.

## Utblanding

Hell del A (herder) i del B (harpiks) og bland grundig i 3-4 minutter med universalmixer eller for hånd til massen har jevn grå farge. I den kalde årstid bør komponentene ha romtemperatur før bruk. Brukstid utblandet masse ca. 15 minutter ved +20 °C og ca. 30 minutter ved +10 °C. Man skal alltid blande hele settet (komp A og B), sand tilsettes ved behov.

## Bruksmåte forankring

Der klaringen mellom hulldiameter og bolt er under 5 mm fylles hullet med masse og bolten stikkes i. Der klaringen er over 5 mm blandes sand - Del C - i den ferdigblandede massen, med inntil 1,5 ganger massens vekt. Der klaringen mellom bolt og hulldiameter overstiger 2 cm bør Hey'di Bolt Fast ikke benyttes p.g.a. varmeutvikling. I slike tilfeller kan Hey'di Rapid EX benyttes. Redskap rengjøres med aceton e.l før herding.

## Bruksmåte liming

Hey'di Bolt Fast påføres med sparkel eller kost og liming må finne sted i løpet av max. 30 minutter ved +20 °C. Ved liming stål mot stål må flatene være sandblåst/slipt og avfettet. Ett sett dekker ca. 3/4 m<sup>2</sup>. Redskap rengjøres med aceton e.l.

## Tørketid - Herdetid

Høy styrke oppnås etter få timer ved +10-20 °C, full herding etter 7 døgn ved +20 °C.

## Forbruk

1,5 kilo sett Hey'di Bolt Fast gir 0,6 liter uten sand, 0,8 liter med sand.

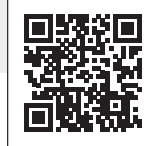
## Under vann

Hey'di Bolt Fast kan også benyttes til innfesting under vann. Man fyller utblandet Hey'di Bolt Fast gjennom egnet slange til bunnen av hullet og trekker den opp etterhvert som hullet fylles nedenfra.



## HEY'DI BOLT FAST

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



# SPESIALMØRTLER TIL REPARASJON, STØP OG INNFESTNING



## HEY'DI BADEROMSSTØP B40 I M40

Hurtigherdende støpemasse for gulv.

TDS/SDS



- Hurtigherdende støp 20-80 mm
- Inne og ute
- Beleggbar med belegg/membran/flis etter 24 timer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 2,2 l/25 kg  
Forbruk: ..... 2,1 kg/l  
Største kornstørrelse: ..... 2,5 mm  
Utteggingstykkele: ..... 20-80 mm  
Brukstdid: ..... ca. 2 timer

### HUSK

- Pussebrett
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Rettholdt

#### PRODUKT

#### PAKNING

#### ANT. PALL

#### WARENR.

#### NOBB NR.

#### GTIN NR.

Hey'di Baderomsstøp Normal 25 kg

sekk

40 sekker

199

42117823

7054150001991



## HEY'DI FLYTSTØP

Utflytende støpemasse, inne og ute.

TDS/SDS



- Flytende støpemasse 15-80 mm
- Inne og ute
- Beleggbar med belegg/membran etter 48 timer
- Flislegging etter 24 timer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 2,6-2,8 l/20 kg  
Forbruk: ..... 2,1 kg/l  
Største kornstørrelse: ..... 3 mm  
Utteggingstykkele: ..... 15-80 mm  
Brukstdid: ..... ca. 30 min  
Gangbar: ..... 2-4 timer

### HUSK

- Primer
- Pussebrett
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner

#### PRODUKT

#### PAKNING

#### ANT. PALL

#### WARENR.

#### NOBB NR.

#### GTIN NR.

Hey'di Flytstøp 20 kg

sekk

48 sekker

2361

60685762

7054150023610



## HEY'DI STØP B40 I MF45

Selvkomprimerende tørrmørtel til støp og påstøp,  
inne og ute.

TDS/SDS

- Frostbestandig tørrbetong
- Inne og ute
- Lagtykkelse 4-10 cm eller i forskaling

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 2,2-2,4l/20 kg  
Forbruk: ..... 2,0 kg/l  
Største kornstørrelse: ..... 3 mm  
Utleggingstykke: ..... 40-100 mm  
Brukstid: ..... 2 timer

### HUSK

- Primer
- Pussebrett
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Støp B40 MF45 20 kg	sekk	48 sekker	1753	58072435	7054150017534



## HEY'DI HURTIGSTØP

Sementbasert, hurtigherdende tørrbetong.

TDS/SDS

- Hurtigherdende tørrbetong som benyttes både inne og ute.
- Lagtykkeler mellom 2 og 8 cm.
- Kan tas i bruk eller flislegges etter 2-3 timer.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....  
Forbruk: .....  
Største kornstørrelse: .....  
Utleggingstykke: .....  
Brukstid: .....  
Gangbar: .....

### HUSK

- Primer
- Pussebrett
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Hurtigstøp 20 kg	sekk	48 sekker	1473	60133155	7054150014731



## HEY'DI SMÅMURING

TDS/SDS



Hurtigmørtel for mindre arbeider.

- Reparasjonsmørtel til små mur og pussarbeider
- Overmalbar etter 24 timer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 1 l/5 kg  
 Forbruk: ..... 1,7 kg/l  
 Største kornstørrelse: ..... 1 mm  
 Brukstid: ..... ca. 45 min

### HUSK

- Murskje
- Pussebrett
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Småmuring 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	210	10157113	7054150000208



## HEY'DI STORMURING

TDS/SDS



Vanntett fiberarmert universalmørtel til muring, pussing og reparasjon.

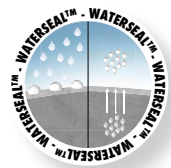
- Vanntett
- Reparasjonsmørtel til mur og pussarbeider
- Tynne og tykke lag
- Overmalbar etter 24 timer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 3 l/15 kg  
 Forbruk: ..... 1,7 kg/l  
 Største kornstørrelse: ..... 1 mm  
 Brukstid: ..... ca. 1 time

### HUSK

- Murskje
- Pussebrett
- Blandebøtte
- Blandevisp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Stormuring 15 kg	sekkk	66 sekker	211	30160782	7054150002110



## HEY'DI PUMPBAR STØP B40

Sementbasert, hurtigherdende tørrbetong -  
benyttes både inne og ute.



- Pumpbar støpemasse som benyttes både inne og ute.
- Lagtykkelse mellom 1,5 og 8 cm.

- Kan tas i bruk eller flislegges etter 1 døgn.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....3,3-3,5 l / 25 kg  
Materialforbruk: .....1,9 kg/l  
Største kornstørrelse:.....2,5 mm  
Utteggingstykke: .....1,5-80 mm  
Trykkfasthet, 28 døgn:.....> 40 MPa  
Bøyestrekkestabilitet, 28 døgn:.....> 6 MPa  
Brukstid:.....ca. 60min.

### HUSK

- Primer
- Pussebrett
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Pumpbar Støp B40 25 kg	sekk	40 sekker	1471	50956182	7054150014717



## HEY'DI LETT PÅ GULVET



Hurtigtørkende lettbetong.

- Hurtigtørkende lettbetong basert på sement og ekspandert polystyren (EPS) i form av små luftfylte partikler.

- Lyd- og varmeisolering
- Minste lagtykkelse er 40 mm

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetting: .....6,4 l/17 kg  
Materialforbruk: .....0,34 kg/l  
Egenvekt, uttørket:.....400 kg/m<sup>3</sup>  
Brukstid: .....ca. 60 min  
Gangbar: .....12 timer  
Beleggbar: .....1 døgn  
Varmeledning: .....0,08 W/mK

### HUSK

- Primer
- Pussebrett
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte 100 ltr
- Blandevisp
- Nivåpinner

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Lett på Gulvet 45 ltr	sekk	21 sekker	2701	56787095	7054150027014



## HEY'DI REP 25

TDS/SDS

Fiberarmert cementbasert tørrmørtel som benyttes til reparasjon og flikking på betong og mur.

- Benyttes til reparasjon og flikking på betong og mur.
- Meget gode heftegenskaper.
- Tykkeler fra 5-60 mm.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 3,6 ltr/20 kg  
 Forbruk: ..... 1,8 kg/l  
 Største kornstørrelse: ..... 1 mm  
 Trykkfasthet, 28 døgn: ..... ca. 30 MPa  
 Bøyestrekkfasthet, 28 døgn: ..... ca. 8 MPa  
 E-modul: ..... ca. 23 500 MPa

### HUSK

- Murskje
- Pussebrett
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rep 25 20 kg	sekk	48 sekker	2121	60166230	7054150021210



## HEY'DI REP 45

TDS/SDS

Fiberarmert cementbasert tørrmørtel som benyttes til reparasjon og flikking på betong og mur.

- Benyttes til reparasjon og flikking på betong og mur.
- Meget gode heftegenskaper.
- Tykkeler fra 5-60 mm.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 3,8-4 l/25 kg  
 Forbruk: ..... 2 kg/l  
 Største kornstørrelse: ..... 1 mm  
 Trykkfasthet, 28 døgn: ..... > 55 MPa  
 Bøyestrekkfasthet, 28 døgn: ..... > 9 MPa  
 E-modul: ..... ca. 30 000 MPa

### HUSK

- Murskje
- Pussebrett
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rep 45 25 kg	sekk	40 sekker	212	25002254	705415002127



## HEY'DI INDUSTRI 65

TDS/SDS



Sementbasert fiberarmert tørrmørtel spesielt egnet til reparasjon av betongflater hvor det stilles høye krav til trykkstyrke, holdbarhet og slitestyrke.

- Slitesterk industrimørtel.
- Terrasser, ramper, brygger, garasjegulv m.m.
- Tykkeler fra 20-50 mm.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....3-3,5 l/25 kg  
Materialforbruk: .....2,1 kg pr. mm pr. m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: .....3 mm  
Utleggingstykkele: .....20-50 mm  
Trykkfasthet, 28 døgn: .....60-65MPa  
Bøyestrekkfasthet, 28 døgn: .....ca. 7 MPa  
E-modul: .....ca. 26.400

### HUSK

- Murskje
- Pussebrett
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Industri 65 25 kg	sekk	40 sekker	901	30161186	7054150009010



## HEY'DI UNDER & I

TDS/SDS



Feste- og understøpsmasse.

- Ekspanderende feste- og understøpmasse
- Forankring av metallgjenstander og

- understøpsarbeider
- Flytende

### TEKNISKE DATA

Forbruk: .....1,9 kg/dm<sup>3</sup>  
Frostbestandighet: .....Meget god  
Største kornstørrelse: .....1,0 mm  
Vanntilsetning: .....4-4,5 l/25 kg  
Brukstid: .....30-40 min

### HUSK

- Målespann
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Under & I 25 kg	sekk	40 sekker	146	23378615	7054150001465



## HEY'DI RAPID

Hurtigbindende reparasjons- og monteringssement.

TDS/SDS



- Hurtigherdende
- Til reparasjon og innfesting
- Brukstid: 2 minutter
- Herdetid: 15 minutter

### TEKNISKE DATA

Vannmengde: ..... ca. 0,25/kg

Brukstid: ..... ca. 2 min

Trykkfasthet etter:

- 1 time: ..... 10 N/mm<sup>2</sup>

- 1 døgn: ..... 30 N/mm<sup>2</sup>

- 28 døgn: ..... 50 N/mm<sup>2</sup>

### HUSK

- Murskje
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rapid 1,2 kg	6 bokser pr. krt.	45 krt.	120	10157048	7054150000130
Hey'di Rapid 10 kg	spann	44 spann	121	10157055	7054150000147



## HEY'DI RAPID EX

Hurtigherdende ekspanderende mørtel.

TDS/SDS



- Ekspanderende mørtel til understøp og boltefeste
- Flytende

### TEKNISKE DATA

Forbruk: ..... 2,1 kg/l

Største kornstørrelse: ..... 3 mm

Brukstid: ..... 10-20 min.

### HUSK

- Murskje
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rapid EX 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	125	10499135	7054150001250
Hey'di Rapid EX 15 kg	sekk	66 sekker	127	30160303	7054150001274



## HEY'DI BOLT FAST

Støpemasse og lim på epoxybasis.

TDS/SDS



- Epoxylim til feste av bolter i fjell og mur
- Liming av betong

- Kan også brukes under vann
- Flytende

### TEKNISKE DATA

Trykkfasthet: ..... 2,5 time 40 N/mm<sup>2</sup>  
..... 7 døgn 110 N/mm<sup>2</sup>  
Bøyestrekkfasthet:..... 2,5 time 18 N/mm<sup>2</sup>  
..... 7 døgn 40 N/mm<sup>2</sup>  
Heft til betong:..... 5 N/mm<sup>2</sup>

### HUSK

- Universalmixer
- Pensel
- Sparkel

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Bolt Fast 1,5 kg	3 bokser pr. krt.	25 krt.	650	10369189	7054150006507

## HEY'DI BETONGLIM

Støpemasse og lim på epoxybasis.



### TEKNISKE DATA

Farge: ..... Lysgrå  
Forbruk:..... 0,5-1,5 kg/m<sup>2</sup>.  
Brukstid: ..... 15 min. ved +20°C  
Herdetid: ..... 3 døgn  
Hardhet: ..... Shore D 80

- Epoxylim til feste av bolt-er i fjell og mur
- Liming av betong
- Kan også brukes under vann
- Flytende

### HUSK

- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Betonglim 4,5 kg	sett	-	6502	60128670	7054150065023

# FESTING OG UNDERSTØP

## FESTING AV BOLTER, STENGER, STOLPER M.M.

Hull må være tømt for vann og rengjort. Gjenstanden som skal festes må være rengjort og avfettet. Plasser gjenstanden i midten av hullet, til den fast og hell massen i hullet. Vibrer massen med pinne eller lignende. Gjenstanden kan også fikseres ved hjelp av støtter av stein o.l., kontroller at gjenstanden er i lodd.

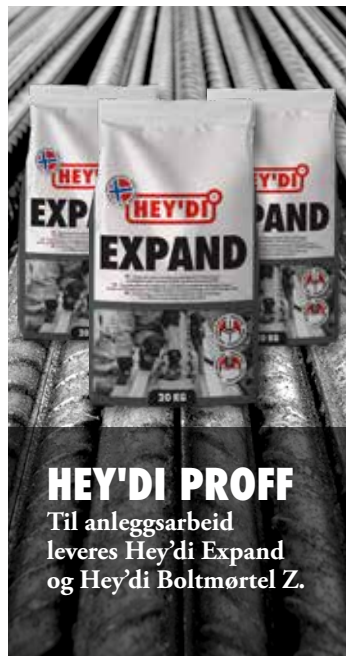
## UNDERSTØPSARBEIDER / VALG AV PRODUKT

Til understøp og utfylling benyttes Hey'di Rapid EX eller Hey'di Under & I. Normal tykkelse på understøp er 15 til 50 millimeter, maksimal tykkelse 80 millimeter. Ved støpe-tykkelser utover dette kan massen tilsettes inntil 30 % støpegrus, maks. kornstørrelse 8 millimeter.

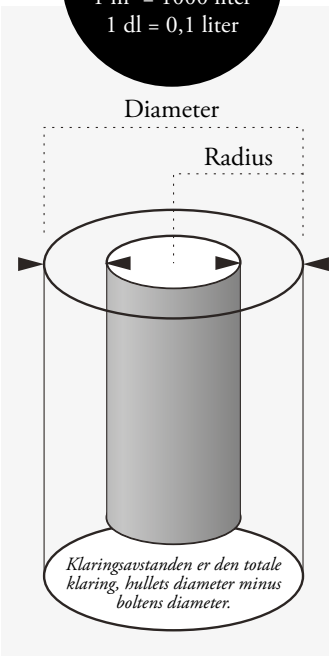
For bruksmåte forøvrig henvises til bruksveildning på pakning eller infoarket for produktene. Hey'di Under & I og Hey'di Rapid EX kan benyttes om hverandre i de fleste tilfeller, men velg alltid Hey'di Rapid EX ved innstøping av sinkbelagte gjenstander og der høy tidlig- og sluttfasthet er viktig for å kunne belaste massen.

Ved mindre arbeider er Hey'di Rapid EX mest praktisk å bruke da dette produkt også leveres i 5 kilo pose.

**Hey'di Rapid** benyttes til hurtigmontering av mindre gjenstander hvor belastningen ikke er kritisk. Egnet på vegg. Hey'di Rapid må plasseres med egnet verktøy, massen er ikke flytende og herder på 2-5 minutter.



**NYTTIG!**  
 $1 \text{ dm} = 10 \text{ cm}$   
 $1 \text{ m}^3 = 1000 \text{ liter}$   
 $1 \text{ dl} = 0,1 \text{ liter}$



Tabellen under er retningsgivende og gir solid innfesting forutsatt at bruksveiledningen følges. I de tilfeller det er krav om at innfestingens skjærkapasitet beregnes må teknisk konsulent kontaktes.

## TIL FESTING AV BOLTER, STENGER, STOLPER M.M.

PRODUKT	KLARING	BRUKSTID	HERDETID
Hey'di Bolt Fast uten sand	2-6 mm	15 min.	Normalt belastes etter 2 timer.
Hey'di Bolt Fast med sand	6-20 mm	15 min.	Normalt belastes etter 2 timer.
Hey'di Under & I	10-50 mm	Ca. 30-40 min.	Normalt belastes 3-5 timer.
Hey'di Rapid EX	20-80 mm	Ca. 10-20 min.	Normalt belastes etter 1 time. $6\text{N/mm}^2$ .
Hey'di Rapid EX tillsatt ca. 30 % støpegrus - kornstørrelse 0-4 mm eller 0-8 mm	Over 80 mm	Ca. 10-20 min.	Normalt belastes etter 1 time. $6\text{N/mm}^2$ .

Bolt diameter inntil 25 millimeter  $\times 10$  = anbefalt hulldybde. Bolt diameter over 25 millimeter  $\times 5$  = anbefalt hulldybde

## TIL UNDERSTØP

PRODUKT	TRYKKFASTHET	BRUKSTID	HERDETID
Hey'di Under & I	Over 50 MPa	Ca. 30-40 min.	Normalt belastes 3-5 timer.
Hey'di Rapid EX	Over 100 MPa	Ca. 10-20 min.	Normalt belastes etter 1 time. $6\text{ N/mm}^2$ .

## TIL STØPERØR

Hey'di Støp B25	Min. 25 MPa	Ca. 2 timer	Normalt belastes etter 1-2 døgn.
Hey'di Støp B30	Min. 30 MPa	Ca. 2 timer	

## UTREGNING AV VOLUM MED EKSEMPLER PÅ FORBRUK

Formelen for utregning av volumet av en sylinder:

$$\pi \times r^2 \times h \text{ eller } 3,14 \times \text{radius} \times \text{radius} \times \text{høyde}.$$

Vi har regnet ut dette i dm som gir en direkte utregning til liter.

### Boltfeste

**Hey'di Rapid EX/Hey'di Under&I**

Man må regne ut hullets volum minus boltens volum.

**Boltens mål** - Diameter: 0,2 dm, lengde: 2 dm.

Formel:  $\pi \times r^2 \times h$  ( $3,14 \times 0,1 \text{ dm} \times 0,1 \text{ dm} \times 2 \text{ dm} = 0,06 \text{ liter}$ ).

**Hullmål** - Diameter 0,4 dm, dybde 2,5 dm.

Formel:  $\pi \times r^2 \times h$  ( $3,14 \times 0,2 \text{ dm} \times 0,2 \text{ dm} \times 2,5 \text{ dm} = 0,3 \text{ liter}$ ).

**Hull**: 0,3 liter - **Bolt**: 0,06 liter = **0,24 liter**.

2 kilo pulver blir ca. 1 liter ferdig blandet masse.

2 x 0,24 liter = **ca. 0,5 kilo pr. hull**.

### Boltfeste

**Hey'di Bolt Fast:**

**Boltens mål**: Diameter: 0,2 dm, lengde: 2 dm.

Formel:  $\pi \times r^2 \times h$  ( $3,14 \times 0,1 \text{ dm} \times 0,1 \text{ dm} \times 2 \text{ dm} = 0,06 \text{ liter}$ ).

**Hullmål**: Diameter: 0,3 dm, dybde: 2,5 dm.

Formel:  $\pi \times r^2 \times h$  ( $3,14 \times 0,15 \text{ dm} \times 0,15 \text{ cm} \times 2,5 \text{ dm} = 0,18 \text{ liter}$ ).

**Hull**: 0,18 liter - **Bolt**: 0,06 liter = **0,12 liter**.

En boks Hey'di Bolt Fastrekker til 7-8 hull.

Ett sett gir ca. 0,8 liter inkl. sand.

### Understøp

**Hey'di Rapid EX/Hey'di Under&I**

Flatestørrelse: 50 cm x 50 cm. Tykkelse støp: 5 cm.

Formel:  $5 \text{ dm} \times 5 \text{ dm} \times 0,5 \text{ dm} = 12,5 \text{ liter}$ .

2 kilo pulver blir ca. 1 liter ferdig blandet masse.

2 x 12,5 liter = **ca. 25 kilo**.

Ca. 2 sekker Rapid EX av 15 kg eller drøyt 1 sekke Hey'di Under&I.



## HEY'DI EXPAND

Ekspanderende sementbasert tørrmørtel til innfesting av metallgjenstander i betong og fjell, og til understøpsarbeider.

TDS/SDS



- Ekspanderende tørrmørtel
- Ekspanderer i plastisk fase med 1-3 %
- Benyttes til innstøping av bolter og forankring av metallgjenstander i betong og fjell, og til understøpsarbeider.

- Hey'di Expand leveres også i en frostfri variant som kan brukes helt ned til -25 °C.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 3,2 l/20 kg  
Materialforbruk: ..... 1,8 kg/l  
Største kornstørrelse: ..... 3 mm  
Støpetykkelse: ..... 10-150 mm

### HUSK

- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Expand 20 kg	sekk	48 sekker	1621	60101870	7054150016216
Hey'di Expand Frost 20 kg	sekk	48 sekker	1622	60101871	7054150016223



## HEY'DI BOLTEMØRTEL Z

Ekspanderede og utfyllende sementbasert tørrmørtel til innfesting av metallgjenstander i betong og fjell.

TDS/SDS



- Benyttes til innfesting av bolter, armeringsjern m.m i betong og fjell ved gysing og injeksjon.
- Ekspanderer i plastisk fase med 1-3 %

- Kan også benyttes til galvanisert stål.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 5-5,4 ltr/20kg  
Materialforbruk: ..... 1,7 kg/m<sup>3</sup>  
Største kornstørrelse: ..... 0,4 mm  
Støpetykkelse: ..... Bolting/injeksjon  
Trykkfasthet, 28 døgn: ..... ca. 50 MPa

### HUSK

- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Boltemørtel Z 20 kg	sekk	48 sekker	1624	60166226	



## HEY'DI BOM FAST

Klebemørtel til betongstein og heller.

TDS/SDS



- Lim til betongstein og heller
- Inne og ute, gulv og vegg
- Frostikkert
- Koksgrå
- Brukes også til fusing

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 2,5 l/15 kg

Trykkfasthet: ..... 1 døgn: 25-30 N/mm<sup>2</sup>

..... 28 døgn: 55-58 N/mm<sup>2</sup>

Heft til betong: ..... > 2 N/mm<sup>2</sup>

### HUSK

- Murskje

- Tannsparkel

- Blandebøtte

- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Bom Fast 20 kg	sekk	48 sekker	235	60160817	7054150002356



## HEY'DI ILDFAST MØRTEL

Tørrmørtel til innmuring av røykrør - pussing av  
brannmur - muring av ildsteder, piper m.m.

TDS/SDS



- Til muring og pussing av  
peis
- Innmuring av røykrør
- Utenfor ildsted
- Temperaturbestandighet:  
opp til 600 °C

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... max. 1,4 l/4,5 kg

Største kornstørrelse: ..... 1 mm

Brukstid: ..... ca. 1 time

### HUSK

- Målespann

- Blandebøtte

- Blandevisp

- Murskje

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Ildfast Mørtel 4,5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	1401	43195755	7054150014014
Hey'di Ildfast Mørtel 12,5 kg	sekk	66 sekker	141	30160238	7054150014014



## HEY'DI LIM & LEIRE

Brent ildfast leire til muring av ildfast stein m.m.



- Brukes inne i ildstedet
- Til festing av ildfast sten og innmuring av røykrør
- Temperaturbestandighet: over 1000 °C

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 1-1,2 l/4,5 kg

Største kornstørrelse: ..... 1 mm

Brukstid: ..... 1-2 timer

### HUSK

- Målespann
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Murskje

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Lim & Leire 4,5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	1431	44021581	7054150014328





## HEY'DI CEMSHOT STØVREDUSERT

Spesialmørtel beregnet for tørrsprøyting.

TDS/SDS



- Tørrsprøyting i forbindelse med forsterkning av betongkonstruksjoner.
- Utsprøytingen skal utføres av fagfolk med egnet sprøyteutstyr.

### TEKNISKE DATA

Materialforbruk: .....2,0 kg/l

Største kornstørrelse:.....1 eller 3 mm

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Cemshot Støvredustert 25 kg	sekk	40 sekker	914	44695083	7054150009140



## HEY'DI RESHOT FH STØVREDUSERT

Spesialmørtel beregnet for tørrsprøyting.

TDS/SDS



- Tørrsprøyting i forbindelse med forsterkning av betongkonstruksjoner.
- Utsprøytingen skal utføres av fagfolk med egnet sprøyteutstyr.

### TEKNISKE DATA

Materialforbruk: .....2,1 kg/l

Største kornstørrelse:.....1 mm

Trykkfasthet, 28 døgn:.....25-30 MPa

Bøyestrekkesthet, 28 døgn:.....ca. 8 MPa

E-modul:.....ca. 10 000 MPa

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Reshot FH Støvredusert 25 kg	sekk	40 sekker	919	44695121	7054150009195





# **VASK - OG RENGJØRINGMIDLER**





## HEY'DI GRUNNRENS

Løser og fjerner olje, fett, sot, tjære, asfaltrester o.l.



- Avfettende vaskemiddel
- Løser og fjerner olje, fett, sot, tjære, asfaltrester o.l.

### TEKNISKE DATA

pH verdi: ..... ~12

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Grunnrens 1 ltr	12 flasker pr. krt.	50 krt.	625	10722080	7054150006255



## HEY'DI MURRENS

Løser og fjerner sementslam kalk- og saltutslag, mørteleggspill, rust o.l.



- Løser og fjerner sement-slør, kalk- og saltutslag, mørteleggspill, rust o.l.
- Brukes ikke benyttes på marmor

### TEKNISKE DATA

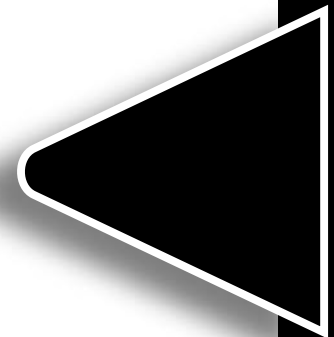
pH verdi: ..... 0,5-1

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rens KS 1 ltr	6 flasker pr. krt.	76 krt.	628	51291622	





**PRIMER /  
IMPREGNERING /  
TILSETNING / MÅLING**



# FORARBEID FØR AVRETTING AV GULV

Preparerings og forbehandling av underlag før avretting.

Det forutsettes at alle underlag er avfettet, rengjort og støvsuget.

## PRIMING

Tynn ut primeren i anbefalt forhold med vann, en for konsentrert primer vil ikke trekke tilstrekkelig ned i underlaget. Sterkt sugende underlag skal primes i 2 omganger, 1. påføring med 1 del primer og 6 deler vann, 2. påføring med 1 del primer og 3 deler vann. Første priming må være tørr før andre påføres.

Det er praktisk å helle primeren ut på gulvet og fordele med kost eller bred malerrull. På større flater kan også spesialsprøyte benyttes. Hell primeren ut på gulvet i dammer og fordel den jevnt ut over gulvet med en kost. Bred malerrull kan også benyttes, men da på helt slette underlag, ikke på grove betongoverflater. Etter priming skal overflaten være gangbar og klebfri før avretting utføres.

## HVA ER «GYSING»?

Gysing er å koste ut en heft-forbedrende masse.

### 3 typer kan benyttes:

1. Hey'di Heft.
2. Blande Hey'di KZ og vann 1:1, og blande inn avrettningmassen i væskeblanding til kostbar velling.
3. Hey'di K11 - 5 kilo blandet med 2 liter Hey'di KZ og 2dl vann.

**NB!** På sugende underlag skal det alltid forvannes før gysing.

## HVA ER «FORVANNING»?

Forvanning er preparering av et sugende underlaget før gysing. Hell vann direkte på underlagt og fordele med en kost.

Bruk rikelig med vann slik at underlaget ikke tørker ut på enkelte områder før videre behandling. Etter forvanningen, skal underlaget være vannmettet, dvs. underlaget skal være mørkt av fukt men det skal ikke være fritt vann på overflaten.

## INNENDØRS

### Ny betong ubehandlet

Primes med Hey'di Spesialprimer tynnet med vann i forholdet 1 del primer og 3 deler vann. Primeren bør kostes eller sprøytes på underlaget.

### Ny betong stålglattet - hardbetong **NB!**

Betong som skal avrettes bør ikke stålglattes! Freses eller blastres og primes 2 ganger med Hey'di Spesialprimer tynnet med vann. 1. påføring 1 delprimer og 6 deler vann, 2. påføring 1 del primer og 3 deler vann.

### Gammel betong

#### Ubehandlet

Primes i 2 omganger med Hey'di Spesialprimer. 1. gang tynnet med 1 del og 6 deler vann, 2. gang 1 del og 3 deler vann.

### Malt

Maling må fjernes, slipes, blastres eller freses. Forutsatt at betongen er sugende skal det primes med Hey'di Spesialprimer, tynnet med vann i forholdet 1 del primer til 3 deler vann, er overflaten ikke sugende skal det gyses med gyseblanding nr. 2 eller 3. Eller primes med Hey'di Spesialprimer Xtra.

### Kunststoffbelegg - industrigulv

Forutsatt at belegget har god heft til underlaget gyses med gyseblanding nr. 2 eller nr. 3 eller primes med Hey'di Spesialprimer Xtra eller gysing med Hey'di Heft.

### Limrester etter belegg/tepper

Tørre rom: Kontakta Hey'di AS for informasjon.

### Oljetilsølt

**Lett tilsølt:** Flammerenses i flere omganger, evt. freses. Gyses med Hey'di Heft.

**Gjennomtrukket:** Utlegging av plastfolie, fastbolting av armelingsnett med avstand til underlaget, deretter avretting med Hey'di Flytstøp eller Hey'di Flytstøp Fin. min. 2 cm tykkelse

**NB!** Ny og gammel betong må alltid vurderes da det kan være store forskjeller på sug i underlaget.

### Påstøp

Som betong.

### Gamle fliser glasert

Letslipping, gysing eller priming med Hey'di Spesialprimer Xtra.

### Gamle klinkerfliser

Kan være innsatt med voks eller olje, må avfettes grundig i flere omganger og gyses med Hey'di Heft.

### Aluminium - stål

Primes med Hey'di Spesialprimer Xtra. Ved store temperaturvariasjoner bør det ikke benyttes sementbasert avretting på metall.

### Asfalt

Sementbasert avrettningssmasse anbefales ikke på asfaltunderlag.

### Vinyl - linoleum

Avfettes og lettslipes. Primes med ufortynnet Hey'di Spesialprimer eller Hey'di Spesialprimer Xtra.

### Trebaserete underlag-sponplater

Primes med ufortynnet Hey'di Spesialprimer. Det anbefales alltid å montere Hey'di Stålnett ved avretting på treunderlag.

### Plater - Gipsplater eller mineralske.

Primes med Hey'di Spesialprimer tynnet med vann i forholdet 1:3. Disse platematerialene bør unngås på gulv da de ikke har noen praktisk funksjon. Er det behov for brannskille oppnås dette ved Hey'di Stålnett løsningen.

### UTENDØRS

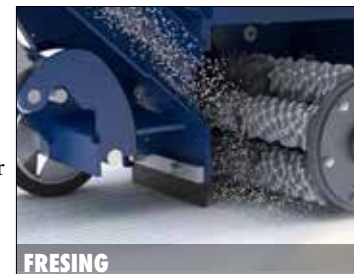
Betongoverflaten primes med Hey'di Uteprimer eller gyses med gyseblanding nr. 1 eller nr. 3 eller Hey'di Heft, før avretting med Hey'di Flytstøp eller Hey'di Flytstøp Fin.

## MASKINELLE PREPARERINGSMETODER AV BETONGUNDERLAG

**Sliping** - Sliping er en skånsom type for rensing av undergulv. Fjerne limrester, gml. maling, gml. avretting, svak betong. Løse slipe segmenter som kan skiftes avhengig av underlag.



**Blastring** - Blastron (slyngrensing) er også en skånsom type for rensing av undergulv. Rensemateriale på betong, stål og asfaltgulv. Fjerne slam og limrester. Fjerning av tynnsparkel. Fjerning av overflatesjikt på frost- og vannskadet betong. Sklisikring av glatte gulvflater. Matting av overflater. Her er det stålkuler (1-2 mm) som blir slått ned i undergulv for deretter å bli sugd opp sammen med urenhetene.



**Fresing** - Fresing er en litt hardere type forbehandling. Fjerning av gammel sparkel og industribelegg. Fjerning av tjære-lim/ullpapp. Korrigering av overhøyder på plassstøpte og prefabrikerte betonggulv, (kombinert evt. med sliping). Stållameller som blir slått i gulvet.



# PRIMER/IMPREGNERING/TILSETNING/MALING



## HEY'DI KZ

Mørteltilsetning.

TDS/SDS



- Mørteltilsetning
- Bedrer enkelte produkters egenskaper

### TEKNISKE DATA

Tørrstoffinnhold: .....ca. 47 %



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di KZ 1 ltr	12 flasker pr. krt.	36 krt.	106	10156958	7054150000048
Hey'di KZ 4 ltr	3 kanner pr. krt.	48 krt	1080	57869212	7054150010801



## HEY'DI PRIMER FASADE

Primer for mur, puss og betongunderlag før overflatebehandling med Hey'di kalk- eller sementbasert puss, slemming og maling.

TDS/SDS



- Til Hey'di slemminger og malinger
- Sørger for jevnt sug i underlaget og god heft
- Skal ikke tynnes

### TEKNISKE DATA

Tørrstoffinnhold: .....ca. 16 %  
pH verdi: .....7-8



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Primer Fasade 1 ltr	12 flasker pr. krt.	36 krt.	1081	57869435	7054150010818
Hey'di Primer Fasade 4 ltr	3 kanner pr. krt.	48 krt.	1082	57869446	7054150010825



## HEY'DI PRIMER GULV

Primer til Hey'di avrettningssasser får god heft til de fleste underlag.

TDS/SDS



- Primer til gulvavrettinger
- På betong tynnes 1:3 med vann
- På ikke sugende underlag og treverk brukes koncentrert (tørk i 24 timer)

### TEKNISKE DATA

Tørrstoffinnhold: .....ca. 50 %  
pH verdi: .....6,5-8



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Primer Golv 1 ltr	12 flasker pr. krt.	36 krt.	1083	57869726	7054150010832
Hey'di Primer Golv 4 ltr	3 kanner pr. krt.	48 krt.	1084	57869745	7054150010849



## HEY'DI PRIMER UTE

Primer for utendørsbruk, og på gulv inne på grunn.

TDS/SDS



- Forbehandling og forsterking av alle sugende underlag, ute og inne
- Påføres med stor pensel eller kost

### TEKNISKE DATA

Tørrstoffinnhold: .....ca. 30 %  
pH: .....8-9

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Primer Ute 1 ltr	12 flasker pr. krt.	36 krt.	1085	57869772	7054150010856
Hey'di Primer Ute 4 ltr	3 kanner pr. krt.	48 krt.	1086	57869783	7054150010863



## HEY'DI SEALER

Tettevæske for betong.

TDS/SDS



- Støvbinding, forsterkning og tetting av betong- og pussoverflater
- Lager ikke hinne

- Brukes ikke på tegl og steinmaterialer

### TEKNISKE DATA

Farge: ..... Klar væske

pH verdi: ..... 11,8

Spesifikk vekt: ..... 1,15

Forbruk: ..... 0,2-0,3 l/m<sup>2</sup>

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Sealer 1 ltr	12 flasker pr. krt.	36 krt.	2681	45710344	7054150026819
Hey'di Sealer 4 ltr	3 kanner pr. krt.	48 krt.	2684	57869238	7054150026840

## HEY'DI AQUASIL

Impregnering og beskyttelse av sementbaserte overflater.

TDS/SDS



- Impregnering for murverk, slemming og tegl

- Gir vannavstøtende overflate
- Skal ikke benyttes på gulv eller skifer

### TEKNISKE DATA

Merknader: ..... Kan ikke overmales

Forbruk: ..... 0,2-0,4 ltr/pr. m<sup>2</sup>

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Aquasil 1 ltr	12 flasker pr. krt.	36 krt.	4110	60139474	7054150041102



## HEY'DI TOPP

Vannbasert impregnering og beskyttelse av  
sementbaserte overflater

TDS/SDS



- Impregnering og  
beskyttelse av sement-  
baserte overflater på gulv  
og vegg

### TEKNISKE DATA

Farge: ..... Melkehvit

Tørrstoffinnhold: ..... 23 %

Ph verdi: ..... 8,5-9

Forbruk: ..... 10-20 l/m<sup>2</sup>

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Topp 1 ltr	12 flasker pr. krt.	36 krt.	9065	57869242	7054150090650



## HEY'DI STAY CLEAN

Selvrensende og varig beskyttelse av belegningsstein,  
heller og mur av puss og betong.

TDS/SDS



- Kontinuerlig selvrensende.
- Selvsteriliserende.
- Renser luften for farlige  
nitrogenoksidene.
- Beskyttelse mot vekst av sopp,  
grønnske og organiske flekker.
- Miljøvennlig renseteknologi.
- Egenskapen vedvarer og brytes  
ikke ned.

### TEKNISKE DATA

Farge: ..... Melkehvit

Tørrstoffinnhold: ..... 23 %

Ph verdi: ..... 8,5-9

Forbruk: ..... 10-20 l/m<sup>2</sup>

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Stay Clean 2,5 ltr	8 kanner pr. krt.	-	2685	60133304	7054150026857



## HEY'DI RÅSTERK GULVMALING

Innendørs maling til industrigulv med liten mekansk belastning.



- Maling til lett industrigulv og garasje
- 1-komponent vanntynnbart gulvmaling
- Grå
- 5-8 m<sup>2</sup> pr. strøk

### TEKNISKE DATA

Farge: ..... Grå

Heftfasthet etter 28 døgn: ..... 3 N/mm<sup>2</sup>

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Råsterk Gulvmaling 5 ltr	spann	-	6803	60648697	7054150068031



## HEY'DI BETONGLOOK

Mikrosement for vegg. Påføres som maling.



### TEKNISKE DATA

Vanntilsetting: ..... 1 l / 2,2 kg

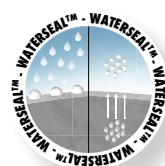
Forbruk: ..... 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup>

Største kornstørrelse: ..... 70 µm

Brukstid: ..... ca. 1 time

### HUSK

- Hey'di Primer Fasade
- Blandevisp
- Hey'di Topp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di BetongLook Granitt 3 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	3721	60165946	7054150037211
Hey'di BetongLook Betong 3 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	3722	60166027	7054150037228
Hey'di BetongLook Skifer 3 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	3723	60166028	7054150037235
Hey'di BetongLook Lava 3 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	3724	60166029	7054150037242



## HEY'DI GYSING

Sementbasert heftbru/korrosjonsbeskyttelse som påføres sementbaserte overflater før det avrettes eller støpes for å sikre god og varig heft til underlaget.

TDS/SDS



- Sementbasert heftslemming.
- Gysing.
- Sikrer varig og god heft til underlaget.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....max. 1,4 l/4,5 kg  
Største kornstørrelse: .....1 mm  
Brukstid: .....ca. 1 time

### HUSK

- Målespann
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Murskje

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Gysing 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	1851	60050626	7054150018517
Hey'di Gysing 15 kg	sekk	66 sekker	1852	60130518	7054150018524

TDS/SDS



## HEY'DI HEFT

Forbehandling for vanskelige underlag.



### TEKNISKE DATA

Vannbehov: .....ca. 2 l/10 kg  
Brukstid: .....ca. 30min  
Herdetid(gangtrafikk): .....2-3 timer  
Forbruk: .....ca. 1,5 kg pr. m<sup>2</sup>  
Forbruk heftbro: .....1,5 kg/m<sup>2</sup>  
Forbruk fuktstopper: .....4 kg/m<sup>2</sup>

### HUSK

- Målespann
- Blandebøtte
- Blandevisp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Heft 10 kg	spann	44 spann	185	48733364	7054150018500



## HEY'DI UNDER VANN

Tilsetningsstoff til betong for støping under vann.



- Til støping under vann
- Brukes sammen med Hey'di Industri 65 eller Hey'di Flytstøp

### TEKNISKE DATA

Forbruk Hey'di Industri 65: ..... 3 dl

Forbruk Hey'di Flytstøp: ..... 4 dl

### HUSK

- Målespann
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Under vann 3 kg	spann	-	316	10824902	



## HEY'DI FROST KF

Kloridfri tilsetning for mørtel og puss i minusgrader.



- Mørteltilsetning til muring i lave temperaturer +6 grader og lavere
- Flytende
- Kun til standardmørter

### TEKNISKE DATA

Densitet: ..... ca. 1,4 kg/dm<sup>3</sup>

Tørrstoffmengde: ..... ca. 40%

pH: ..... ca. 6,5

Kloridinnhold: ..... <0,10% av vekt

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Frost KF 1 ltr	12 flasker pr. krt.	36 krt.	309	21800461	7054150003094
Hey'di Frost KF 4 ltr	3 kanner pr. krt.	48 krt.	3091	57869223	7054150030915
Hey'di Frost KF 10 ltr	kanne	40 kanner	311	23378839	7054150003117



## HEY'DI PROSIL

Til tetting og støvbinding.

TDS/SDS



- Senker overflatespenningene og sikrer en god innntrenging i underlaget

- Til betong og sementbaserte overflater

### TEKNISKE DATA

Farge: ..... Klar væske

Ph verdi:..... 11,8

Forbruk:..... 0,2-0,3 l/m<sup>2</sup>

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Prosil 10 ltr	kanne	40 kanner	907	30160501	7054150009072



## HEY'DI PROSIL LI-HARD

Overflatebehandling av sementbaserte underlag.

TDS/SDS



- Forsterking av betonggolv
- Beskyttelse av sementbaserte golv for å øke motstand mot slitasje
- Støvreduserende behandling for industrigolv.

### TEKNISKE DATA

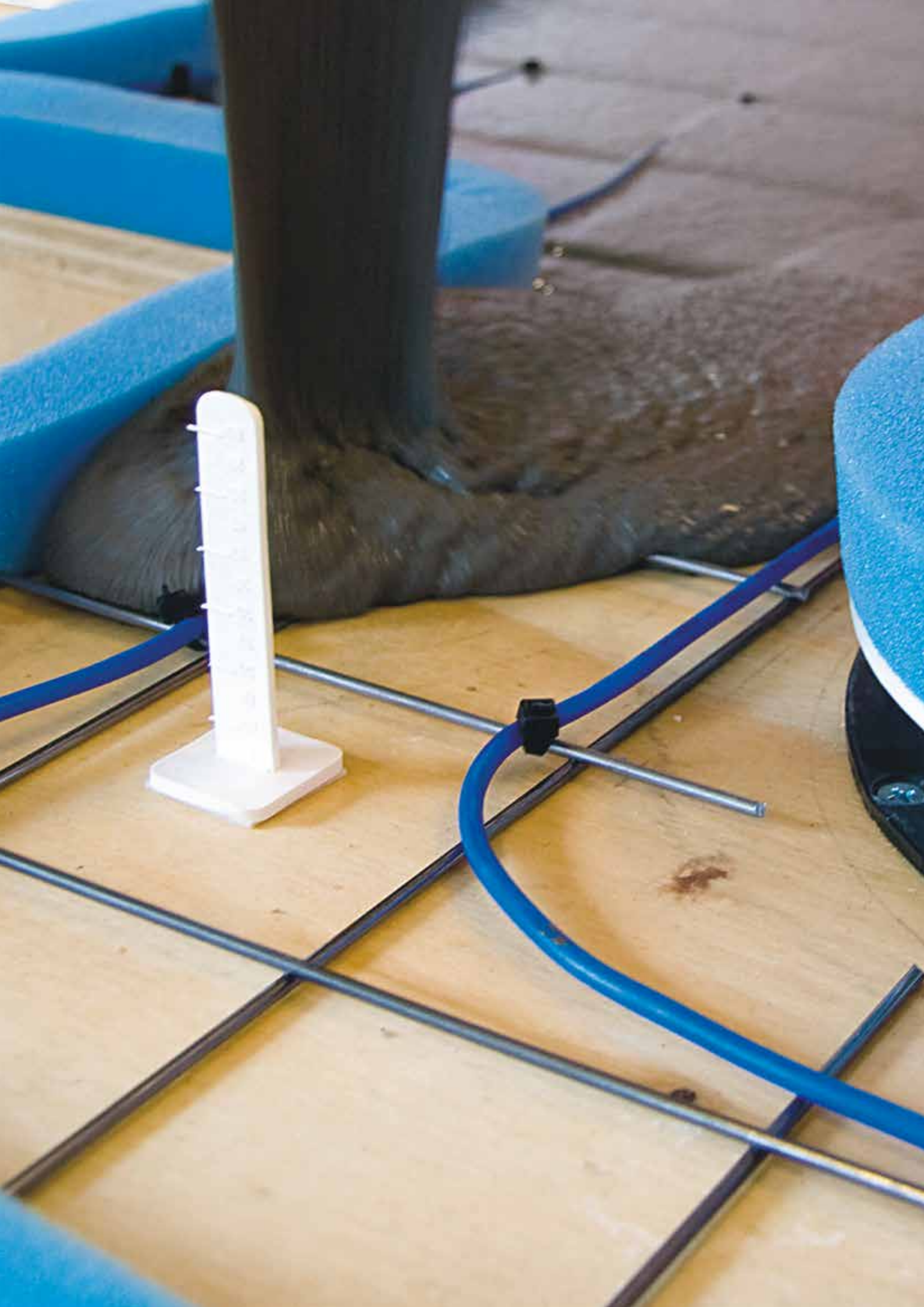
Farge: ..... Klar væske

Densitet: ..... 1,0

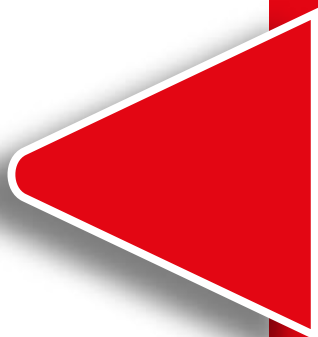
pH verdi:..... 11

Klorid ion innhold: ..... < 0,5 %

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Prosil LI-Hard 25 kg	kanne	12 kanner	9510	60669133	7054150095105



# **SPARKEL- OG AVRETTINGSMASSE**



# FORBEREDELSE OG FORARBEID

Et godt resultat er avhengig av at avrettingsmassen har god heft til underlaget, følgelig er det viktig at klargjøring av underlaget utføres grundig. Nesten alle skader i forbindelse med bruk av avrettingsmasser skyldes manglende eller dårlig heft til underlaget.

Regn på forhånd ut hvor mange sekker avrettingsmasse som medgår. Legges avrettingsmassen i flere sjikt skal det primes mellom lagene. Når det avrettes på plater skal disse alltid være festet til underlaget. På sviktende treunderlag skal avrettingsmassen legges ut i min. 20 mm tykkelse og armeres med Hey'di Stålnett. Gipsplater, tynne isolasjonsplater og andre ikke brennbare plater er lite egnede underlag for avrettingsmasser. De fleste avrettingsmassene er kun beregnet til innendørs bruk. Husk at garasjegolv er å anse som utendørs, her benyttes Hey'di Flystøp eller Hey'di Fiberplan Ute. Sekken skal ha romtemperatur ved bruk. I den kalde årstid kan man kompensere kald masse med lunkent blandevann. Max. vanntemperatur +30 °C. Sekken fra kaldtlager bør mellomlagres i temperert rom. Lav temperatur reduserer massens flytegenskaper. Anvendelsestemperatur bør ligge mellom +10 og +20 °C. Laveste temperatur er +6 °C, dette gjelder også for underlaget. Unngå gjennomtrekk over nylagt masse, men sørge for jevn luftveksling ved avrettning av store overflater.



## SLIK GJØR DU DET

Overflaten skal være ren, fri for støv og fett. Egnet vaskemiddel er Hey'di Grunnrens. Rødsprit er uegnet til avfetting.

Ikke-sugende underlag skal lettspipes eller rubbes, sementhud på nystøpt betong fjernes mekanisk.

Før avrettingsmassen legges ut skal det alltid primes eller grunnes, og dette bør utføres med kost slik at primeren blir bearbeidet ned i underlaget. Bruk av rull frarådes på betonggolv. Det anbefales at priming utføres dagen i forveien.

Benytt selvklebende Hey'di Nivåpinner for markering av riktig sparkelhøyde. Hey'di Nivåpinner festes til primet underlag og klippes til riktig høyde.

For avgrensning av områder som ikke skal avrettes f.eks. rundt sluk, benyttes Hey'di Stenglister. Selvklebende Hey'di Mykfuge monteres på vegg mot gulvet rundt hele rommet og rundt søyler. Selve avrettningen foretas normalt dagen etter priming/grunning. Ved avrettning av tilstøtende rom bør stenglister også benyttes i døråpningene.

## BETONG OG ANDRE SEMENTBASERTE UNDERLAG

Primes med Hey'di Primer Gulv tynnet med vann i forholdet 1:3. På sterkt sugende underlag benyttes Hey'di Primer Gulv. Det primes 2 ganger, første påføring med blandingsforholdet 1 del primer og 6 deler vann, andre påføring 1 del primer - 3 deler vann. Første priming må være tørr før andre påføres.

## TREUNDERLAG OG SPON

Primes med Hey'di Primer Gulv ufortynnet. Vannfast spon skal alltid primes med Hey'di Primer Gulv. Sprekker i plankegolv må tettes, enten ved sparkling eller ved gysing - se neste avsnitt.

## IKKE SUGENDE UNDERLAG, FLISER, VINYL, MALTE FLATER M.M.

Vaskes med Hey'di Grunnrens, lettspipes og påføres Hey'di Heft eller Hey'di Gysing som påføres underlaget med slemmekost (gresskost).

# HEY'DI VARMEGULV MED ELEKTRISK VARMEKABEL

Tre og spon underlag



Tilpasset Hey'di Stålnett



Hey'di Stålnett



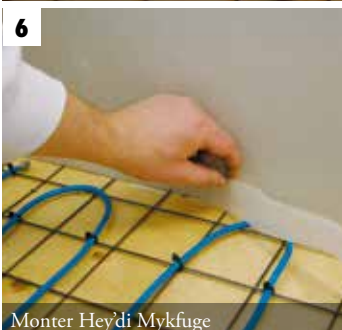
Kramp fast stålnettet til underlaget



Fest varmekabelen til stålnettet



Klipp stripset



Monter Hey'di Mykfuge



Monter Hey'di Stenglister



Hell avrettingsmassen på gulvet



Unngå sol, la massen sige fritt



Glatt massen til hvor nødvendig



Ta bort overflødig mykfuge

## HEY'DI STÅLNETT

Hey'di Stålnett er fremstilt av forstrekte ståltråder, som gir nettet en stabil slett form, og er derved enkelt å arbeide med. Formatet er 1,20 x 0,80 cm med et rutenett på 7 x 7 cm.

Hey'di Stålnett er spesielt godt egnet i kombinasjon med Hey'di avrettingsmasser for både å avstive og forsterke gulvkonstruksjon med bjelkeavstand c/c 60. Hey'di Stålnett bidrar også til god varmefordeling. Gips- eller andre brannhemmende plater er helt overflødig, brannskille på 5 mm dannes av avrettingsmassen.

## OPPBYGGING AV HEY'DI VARMEGULV

Underlaget primes med Hey'di Primer Gulv. Hey'di Mykfuge monteres på veggen. Hey'di Stålnett tilpasses enkelt med avbitertang, krampes/spikres til underlaget, avstand ca. 40 cm mellom festepunktene. Nettene legges med omlegg og krampes over omlegg.

Varmekabel festes til nettets øverste tråd ved hjelp av egnet bånd eller strips. Anbefalt avstand ca. 30 cm. Installasjon av elektriske varmekabler skal utføres av godkjent installatør.

Hey'di Stenglister benyttes for avgrensning rundt sluk, dørterskler mm. Benytt Hey'di Nivåpinner for enkel kontroll av høyder, og tannsparkel til fordeling av massen. Hey'di avrettingsmasser legges i en tykkelse på minimum 20 mm. Overskytende Hey'di Mykfuge skjæres vekk og fjernes.

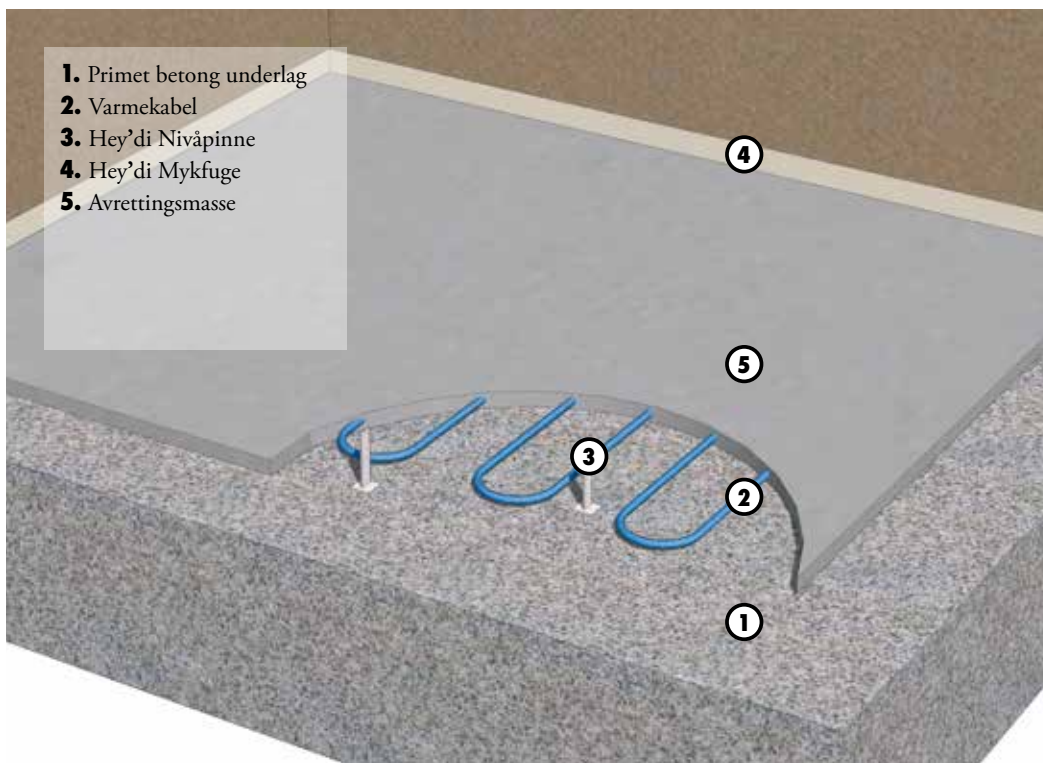
**NB! I våtrom skal det alltid legges Hey'di K20 membran over avrettingsmassen før flislegging. Se kapittel om "Påstrykningsmembran".**

### Sparkeltykkelse over elektriske varmekabler:

- Keramiske fliser - min. 5 mm
- Belegg og parkett - min. 10 mm
- Sparkeltykkelse over vannbåren varme - min. 10 mm

## Viktig!

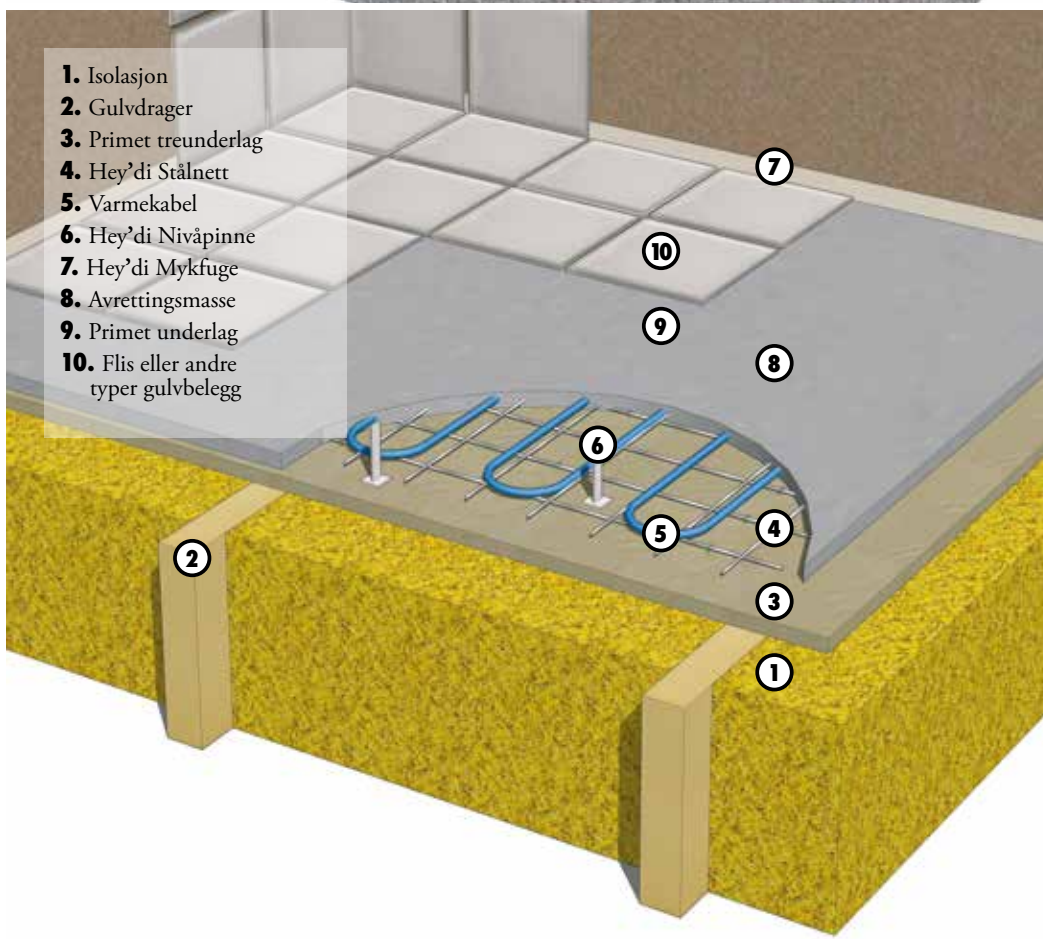
Der det er utlagt tynne isolasjonsplater, må Hey'di Stålnett festes til underlaget gjennom isolasjonen, alternativt må det avrettes i min. 3 cm tykkelse armert med glassfibernett, da avrettungsmassen ikke får heft til isolasjonsunderlag. Det er ikke påkrevet med ubrennbare plater som brannskille, kravet er at temperaturen fra installasjonen til brennbart underlag ikke skal overstige +80 °C. Ved bruk av Hey'di Stålnett oppnås uansett et ubrennbart skille på 5 mm i avrettungsmassen.



## BETONGGULV

Gulvet forbehandles som beskrevet på side 72. Varmekabler festes direkte på underlaget. Avrettningsmassen blandes og legges som beskrevet på side 73. Legg massen i ønsket tykkelse. Husk at det er fuktinnholdet i betonggulvet som avgjør når gulvet kan belegges med tette belegg.

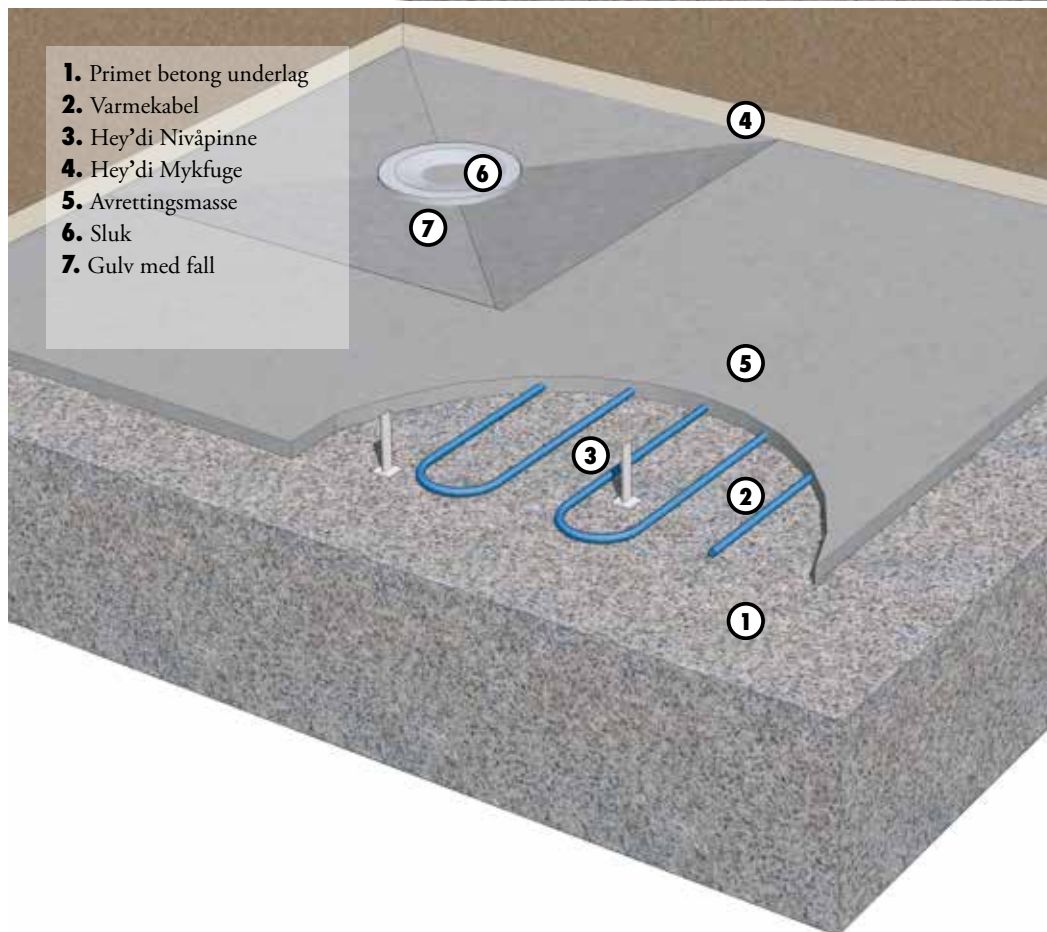
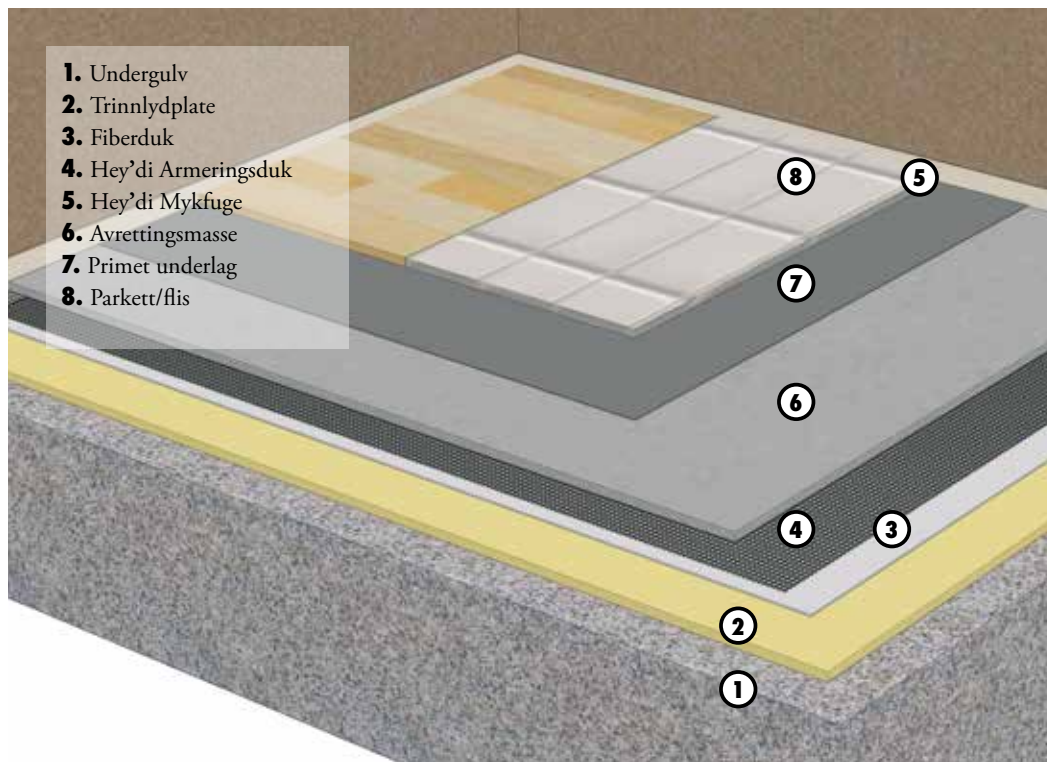
**NB!** I våtrom skal det alltid legges Hey'di K20 membran over avrettningsmassen før flislegging. Se kapittel om "Påstrykningsmembran".



## TREUNDERLAG

Gulvet forbehandles som beskrevet på side 72. Avrettningsmassen blandes og legges som beskrevet på side 73. Hey'di Stålnett tilpasses og krampes fast til underlaget. Varmekabler stripes fast til stålnettet for hver 30 cm. Legg massen i minimum 2 cm tykkelse.

**NB!** I våtrom skal det alltid legges Hey'di K20 membran over avrettningsmassen før flislegging. Se kapittel om "Påstrykningsmembran".



## AVRETTING PÅ ISOLASJONSMATERIALER

Når det avrettes på isolasjonsmaterialer (EPS plater, stenullsplatere, trinnlydsplater m.m.), eller man ønsker å legge et sparkelag uten heft til underlaget, må avrettningsmassen legges i minimum 3 cm tykkelse. Legg ut en fiberduk med overlapp (Alt.: Hey'di Sikkerhetsduk) på isolasjonsmaterialet, slik at massen ikke kan renne ned mellom platene. Avrettning foretas i overlapsrettningen. Er gulvet større enn 10m<sup>2</sup> skal det legges ut Hey'di Armeringsduk for Puss og Lydgolv eller Hey'di Stålnett før avrettning. Dersom det ikke monteres gulvbelegg innen ca. 2 uker, må overflaten primes med Hey'di Primer Gulv tynnet med vann 1:1, for å hindre rask uttørkning av avrettningsmassen. Dette for å unngå oppsprekking og kantreisning.

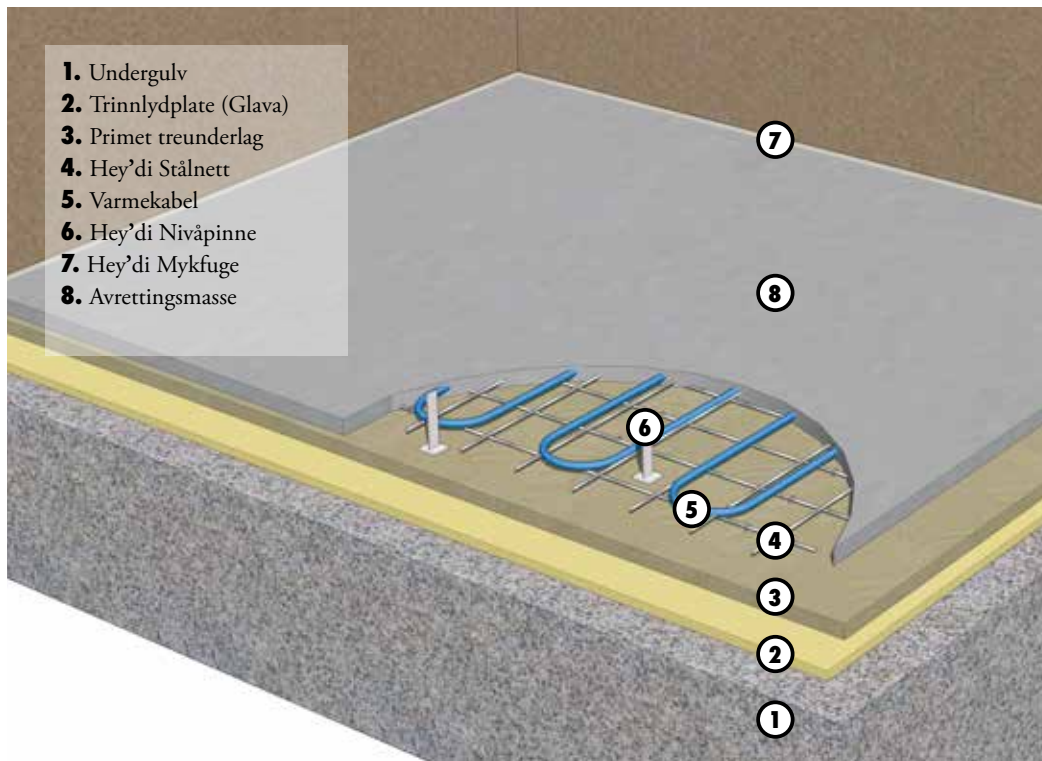
## SPARKLING AV FALL

Gulvet forbehandles som beskrevet på side 72. Hey'di Express er egnede sparkelasser til lokal fallbygging, da produktet blir stående i den fasong det blir utlagt. En kan også benytte flytsparkleme til fallbygging, for eksempel ved sluk, ved å redusere vannmengden.

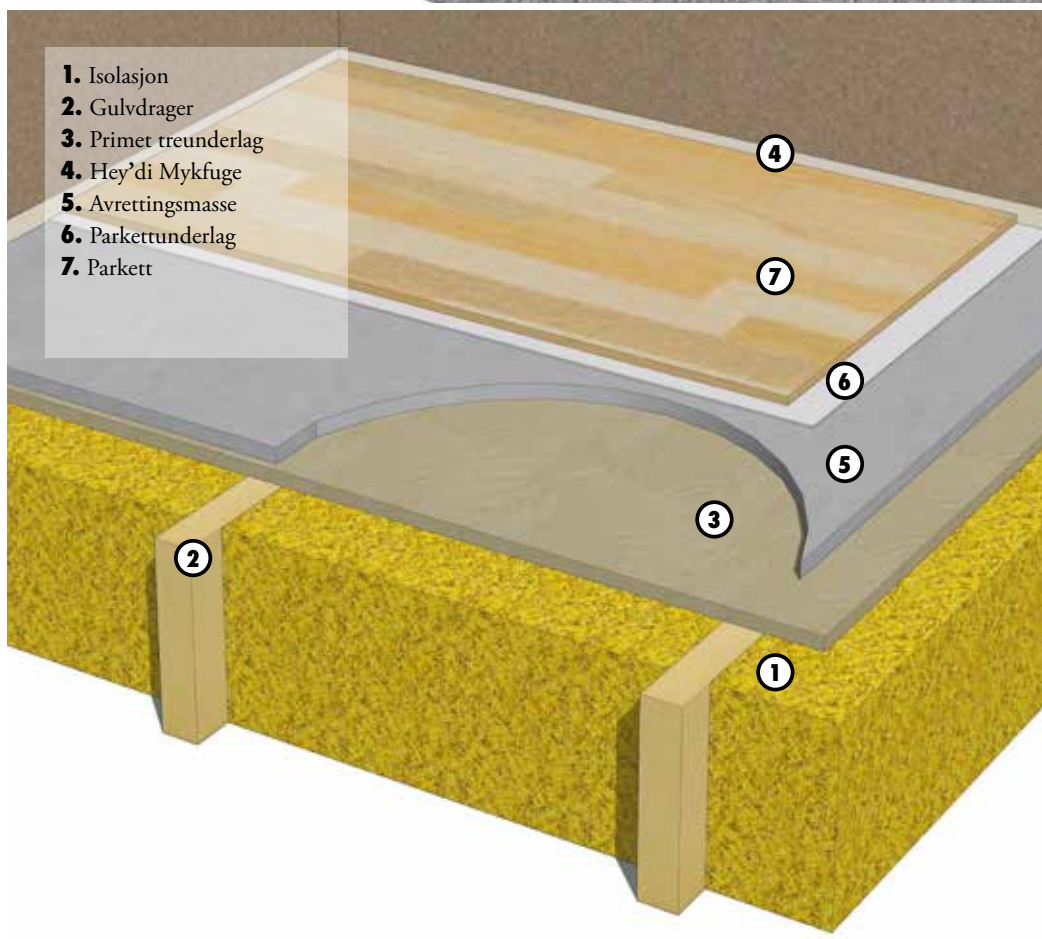
Legg avrettningsmassen frem til sluket og trekk den tilbake til riktig høyde med bred stålsparkel.

Operasjonen må gjentas til det ikke lenger er sig i massen.

**NB!** I våtrom skal det alltid legges Hey'di K20 membran over avrettningsmassen før flislegging. Se kapittel om "Påstrykningsmembran".

**LYDGULV MED VARME**

22 mm gulvspor legges ut på trinnlydsplater f.eks Glava og bygges opp som beskrevet på side 75 - "Avretting på isolasjonsmaterialer".

**PLATEGULV UTEN VARME**

Ønsker man å finavrette et plategulv før legging av tregulv, parkett eller laminat, og det ikke skal være varmekabler, kan en benytte Hey'di Best Flyt.

Man primer plategulvet og avretter i ønsket tykkelse. Massen kan da legges helt ned mot null.

**NB!** Det skal alltid legges plastfolie på cementbasert underlag før tregulv, parkett eller laminat legges.

Se gulvprodusentens legge-anvisning for mer informasjon.

Dersom parkett skal limes til underlaget kreves meget lav relativ fuktighet i underlaget, vesentlig lavere enn om det skal limes tett belegg, følgelig skal fuktighet i underlaget alltid kontrolleres før liming finner sted.

Hey'di Fiberplan Turbo er den avrettningsmassen som tørker raskest.

# TILBEHØR OG VERKTØY TIL SPARKEL OG AVRETTINGSMASSE

## HEY'DI MYKFUGE



Selvklebende remse av celleplast. Benyttes i overgang gulv/vegg før støping/avretting av gulv, for å opppta bevegelser i gulvstøpen. **Pakning:** 25 m lang, 5 cm bred, 0,3 cm tykk remse.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Mykfuge rull 5 cm x 25 m	rull	-	7751	57149044	7054150077514

## HEY'DI STENGLISTER



Selvklebende stenglist til avgrensning av selvutjevnende avrettingsmasser. **Pakning:** 30x30x2000 mm. Leveres i pakke à 2 stk. eller i bunter à 25 stk.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Stenglist i pose 15x15x2000 mm	2 stk. pr. pakke	-	784	27746569	7054150007849
Hey'di Stenglist i pose 30x30x2000 mm	2 stk. pr. pakke	-	785	27746577	7054150007856
Hey'di Stenglist i bunt 30x30x50000 mm	eske	-	788	56823684	7054150007887
Hey'di Stenglist i bunt 50x50x2000 mm	25 lister pr. bunt	-	783	44695136	7054150007832

## HEY'DI NIVÅPINNE



Bruktes til utsetting av høyder ved gulvsparkling. Selvklebende. **Pakning:** Pose á 20 stk.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Nivåpinner 20 stk	8 poser pr. krt.	-	5235	29184868	7054150052351

## HEY'DI STÅLNETT 0,80 X 1,20 X 2,5 MM - LUKKET



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Stålnett 0,80 x 1,20 m x 2,5 mm - Lukket	stk.	100 stk.	2603	60163494	7054150026031

## HEY'DI PIGGRULL



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Piggroll Ø=110mm, B=230mm	stk.	-	5502	42445824	7054150055024
Hey'di Piggroll Ø=110mm, B=500mm	stk.	-	5503	42445832	7054150055031

## HEY'DI ARMERINGSduk FOR PUSS

Maskevidde 4x4 mm. Str. 1 m x 10 m og 1 m x 50 m.



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Armeringsduk for puss og lydgulv. Maskevidde 4x4 mm	1 m x 10 m	-	167	23378656	7054150001670
Hey'di Armeringsduk for puss og lydgulv. Maskevidde 4x4 mm	1 m x 50 m	-	168	23378664	7054150001687

# SPARKEL - OG AVRETTINGSMASSE



## HEY'DI BEST FLYT

Støvredusert, selvutjevnende avrettingsmasse.  
Til innendørs bruk.

- Selvutjevnende avrettning  
0-15 mm tykkelse
- Perfekt under parkett og  
gulvbelegg
- Beleggbar med belegg  
etter 24 timer

### TEKNISKE DATA

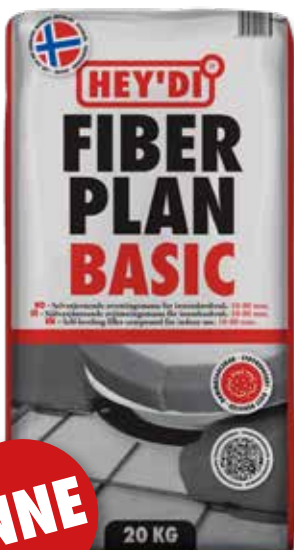
Vanntilsetning: ..... ca. 5 l/20 kg  
Forbruk: ..... 1,5 kg pr. mm. pr. m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: ..... 0,5 mm  
Uttegningstykke: ..... 0-15 mm  
Brukstid: ..... ca. 30 min

### HUSK

- Hey'di Primer Golv
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Best Flyt 20 kg	plastsekk	48 sekker	277	43195774	7054150002776



## HEY'DI FIBERPLAN BASIC

Alt i en avrettingsmasse. Til innendørs bruk.

- Fiberarmert flytende  
avrettingsmasse,  
tykkelse 10-80 mm
- Perfekt for varmegolv
- Tørketid 1-7 døgn/cm  
tykkelse før legging av belegg/  
membran
- Fliser kan legges etter 4 timer

### TEKNISKE DATA

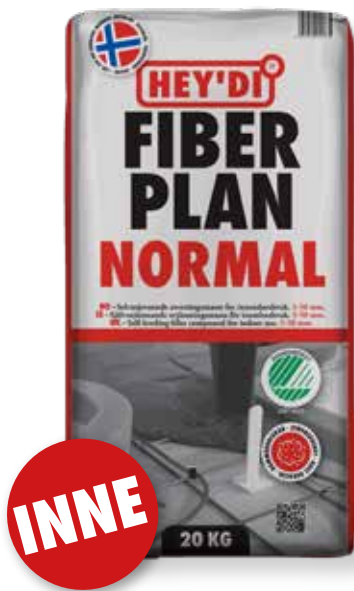
Vanntilsetning: ..... 3,4 liter/ 20 kg  
Forbruk: ..... 1 mm = 1,8 kg/m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: ..... 1 mm  
Uttegningstykke: ..... 10-80 mm  
Brukstid: ..... ca. 30 min  
Gangbar etter: ..... 2-4 timer  
Beleggbar etter: ..... 1-7 døgn

### HUSK

- Hey'di Primer Golv
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Fiberplan Basic 20 kg	plastsekk	48 sekker	2576	60050575	7054150025768



## HEY'DI FIBERPLAN NORMAL



Alt i en avrettingsmasse. Til innendørs bruk.

- Fiberarmert flytende avrettingsmasse, tykkelse 5-50 mm
- Perfekt for varmegulv
- Tørketid 5-7 døgn/cm tykkelse før legging av belegg/membran
- Fliser kan legges etter 24 timer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... Se datablad  
Forbruk: ..... 1 mm = 1,75 kg/m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: ..... <1 mm  
Utleggingsstykke: ..... 5-50 mm  
Brukstid: ..... ca. 30 min  
Gangbar etter: ..... 2-4 timer  
Beleggbart etter: ..... 1-4 uker

### HUSK

- Hey'di Primer Gulv
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner



#### PRODUKT

Hey'di Fiberplan Normal 20 kg

#### PAKNING

plastsekk

#### ANT. PALL

48 sekker

#### VARENR.

2573

#### NOBB NR.

60050553

#### GTIN NR.

7054150025737



## HEY'DI FIBERPLAN RAPID



Alt i en avrettingsmasse. Til innendørs bruk.

- Fiberarmert flytende avrettingsmasse, tykkelse 5-50 mm
- Perfekt for varmegulv
- Tørketid 1 døgn før legging av belegg/membran
- Fliser kan legges etter 4 timer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... Se datablad  
Forbruk: ..... 1 mm = 1,75 kg/m<sup>2</sup>  
Største kornstørrelse: ..... <1 mm  
Utleggingsstykke: ..... 5-50 mm  
Brukstid: ..... ca. 30 min  
Gangbar etter: ..... 2-4 timer  
Beleggbart etter: ..... 24 timer

### HUSK

- Hey'di Primer Gulv
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner



#### PRODUKT

Hey'di Fiberplan Rapid 20 kg

#### PAKNING

plastsekk

#### ANT. PALL

48 sekker

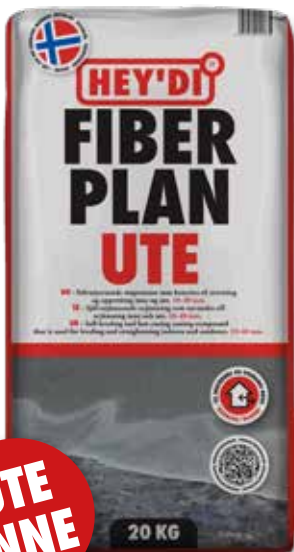
#### VARENR.

2577

#### NOBB NR.

60050576

7054150025775



## HEY'DI FIBERPLAN UTE

TDS/SDS



Lettflytende støpemasse - til avretting både inne og ute.

- Lettflytende støpemasse.
- Avretting og oppretting både inne og ute.
- Tykkelser fra 10-40 mm.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 3-3,2 liter/ 20 kg  
 Forbruk: ..... 1 mm = 1,8 kg/m<sup>2</sup>  
 Største kornstørrelse: ..... <1 mm  
 Utleggingstykke: ..... 10-40 mm  
 Brukstid: ..... ca. 30 min  
 Gangbar etter: ..... 2-3 timer  
 Beleggbar etter: ..... 24 timer

### HUSK

- Hey'di Primer Gulv
- Hey'di Gysing
- Blandebøtte
- Blandevisp



UTE  
INNE

### PRODUKT

Hey'di Fiberplan Ute 20 kg

### PAKNING

plastsekk

### ANT. PALL

48 sekker

### VARENR.

2574

### NOBB NR.

60050574

### GTIN NR.

7054150025744



## HEY'DI FIBERPLAN INDUSTRI

TDS/SDS



Fiberarmert, cementbasert, selvutjevnende avrettingsmasse til innendørs bruk. 8-25 mm.

- Tykkelse fra 8 mm til 25 mm
- Innendørs bruk
- Godt egnet som underlag for epoxy, herdeplast systemer og limt parkett.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 3,6 liter/ 20 kg  
 Forbruk: ..... 1 mm = 1,75 kg/m<sup>2</sup>  
 Største kornstørrelse: ..... 1 mm  
 Utleggingstykke: ..... 8-25 mm  
 Brukstid: ..... ca. 30 min  
 Gangbar etter: ..... 2-3 timer  
 Beleggbar etter: ..... 1-3 døgn

### HUSK

- Hey'di Primer Gulv
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner

### PRODUKT

Hey'di Fiberplan Industri 20 kg

### PAKNING

sekkk

### ANT. PALL

48 sekker

### VARENR.

2579

### NOBB NR.

60133166

### GTIN NR.

7054150025799



## HEY'DI FIBERPLAN TURBO

TDS/SDS



Fiberarmert, cementbasert, selvutjevnende avrettingsmasse til innendørs bruk. Belegningsklar etter 4 timer.

- Tykkelse fra 5 mm til 50 mm
- Innendørs bruk
- Påstrykningsmembran og tette belegg etter ca. 4 timer.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 3,4-4 ltr/20kg  
 Forbruk: ..... 1 mm = 1,7-1,8 kg/m<sup>2</sup>  
 Største kornstørrelse: ..... 1 mm  
 Utleggingstykkele: ..... 5-50 mm  
 Brukstid: ..... ca. 30 min  
 Gangbar etter: ..... 2-3 timer  
 Beleggbart etter: ..... ca. 4 timer

### HUSK

- Hey'di Primer Gulv
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner



#### PRODUKT

Hey'di Fiberplan Turbo 20 kg

#### PAKNING

sekkk

#### ANT. PALL

48 sekker

#### WARENR.

2580

#### NOBB NR.

60166035

#### GTIN NR.

7054150025805



## HEY'DI PLAN

TDS/SDS



Selvutjevnende avrettingsmasse.

- Fiberarmert flytende avrettingsmasse, tykkelse 5-50 mm
- Perfekt for varmegulv
- 

- Tørketid 3 døgn/cm tykkelse før legging av belegg/membran
- Fliser kan legges etter 24 timer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... Se datablad  
 Forbruk: ..... 1 mm = 1,7 kg/m<sup>2</sup>  
 Største kornstørrelse: ..... 1 mm  
 Utleggingstykkele: ..... 5-50 mm  
 Brukstid: ..... ca. 30 min  
 Gangbar etter: ..... 2-4 timer  
 Beleggbart etter: ..... ca. 3 døgn pr. cm

### HUSK

- Hey'di Primer Gulv
- Stenglister
- Mykfuge
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner

#### PRODUKT

Hey'di Plan 20 kg

#### PAKNING

sekkk

#### ANT. PALL

48 sekker

#### WARENR.

2578

#### NOBB NR.

60050578

7054150025782

## HEY'DI EXPRESS

TDS/SDS



Hurtigherdende sparkelmasse. Ute og inne.

- Hurtigherdende gulvsparkel, byggehøyde 0-50 mm
- Ute og inne
- Beleggbar etter 2 timer

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....ca. 1 ltr/5 kg  
 Forbruk: .....1,5 kg pr. mm. pr. m<sup>2</sup>  
 Utleggingstykkele: .....1-50 mm  
 Brukstid: .....ca. 20 min  
 Gangbar etter: .....45 minutter  
 Beleggbar etter: .....2 timer

### HUSK

- Hey'di Primer Guly
- Stenglister
- Blandebøtte
- Blandevisp
- Nivåpinner

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Express 5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	243	10577658	7054150002431
Hey'di Express 15 kg	sekkk	66 sekker	244	30160311	7054150002448

## HEY'DI LETT REPP RAPID

TDS/SDS



Lettsparkel er en "alt-i-ett" reparasjons- sparkelmasse og lim som kan anvendes til svært mange formål.

- Smidig sparkelmasse.
- Lett å slipe.
- Krymper ikke selv i tykke lag.
- Tørketid 2 mm lagtykkelse ca. 1 time.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....ca. 0,34 - 0,36 ltr/1kg  
 Forbruk: .....0,7 kg/ltr  
 Utleggingstykkele: .....max. 80 mm  
 Brukstid: .....20-30 minutter

### HUSK

- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Lett Repp Rapid 3,5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	2462	60058459	7054150024624



## HEY'DI LETT REPP

Universal lettsparkel. For alle underlag innendørs.



- Smidig sparkelmasse.
- Lett å slipe.
- Krymper ikke selv i tykke lag.

- Benyttes på alle underlag, mur, betong, tre, gips, - vegg - gulv - tak.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... ca. 0,4 l/1 kg  
 Forbruk: ..... 0,7 kg/l  
 Utleggingstykkele: ..... max. 80 mm  
 Brukstid: ..... ca. 4 timer

### HUSK

- Blandebøtte
- Blandevisp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Lett Repp 3,5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	2461	43195766	7054150024617
Hey'di Lett Repp 10 kg	sekk	66 sekker	248	26784694	7054150002486



## HEY'DI BYGGSPARKEL TURBO

Sementbasert, spenningsfri, hurtigherdende sparkel til innendørs bruk.



- Sementbasert, hurtigherdende byggsparkel.
- Legges ut i lagtykkelse fra 1-50 mm.
- Støvredusert.

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 2,7-3 ltr/15 kg  
 Forbruk: ..... 1,5 kg pr. m<sup>2</sup>  
 Utleggingstykkele: ..... 1-50 mm  
 Brukstid: ..... 15-20 minutter  
 Åpentid på gulv: ..... 20 minutter  
 Beleggbar: ..... ca. 2 timer

### HUSK

- Hey'di Primer Gulv
- Blandebøtte
- Blandevisp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Byggsparkel Turbo 15 kg	sekk	48 sekker	2442	60133168	7054150024426



# HEY'DI FINSPARKEL TURBO

TDS / SDS



Sementbasert, hurtigherdende håndsparkel som brukes til finsparkling av vegger og gulv innendørs.

- Hurtigherdende håndsparkel.
  - Legges i lagtykkelse fra 0-5 mm.
  - Kan overdekkes med tett belegg etter 2 timer.

TEKNISKE DATA

Vanntilsetting: ..... 3,5-3,8 l/12,5 kg  
 Forbruk: ..... 1,3 kg pr. m<sup>2</sup>  
 Utleggingstykkele: ..... 0-5 mm  
 Brukstid: ..... ca. 20 minutter  
 Gangbar: ..... 45-60 minutter  
 Beleggbar: ..... ca. 2 timer

HUSK

- Hey'di Primer Gulv
  - Blandebøtte
  - Blandevisp

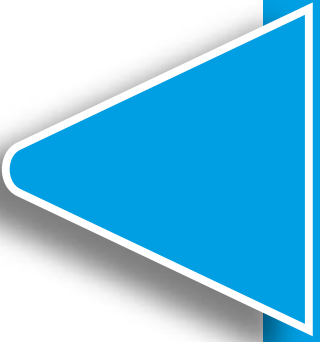
<b>PRODUKT</b>	<b>PAKNING</b>	<b>ANT. PALL</b>	<b>VARENR.</b>	<b>NOBB NR.</b>	<b>GTIN NR.</b>
Hey'di Finsparkel Turbo 12,5 kg	sekk	66 sekker	2801	47968056	7054150028011

# NOTATER



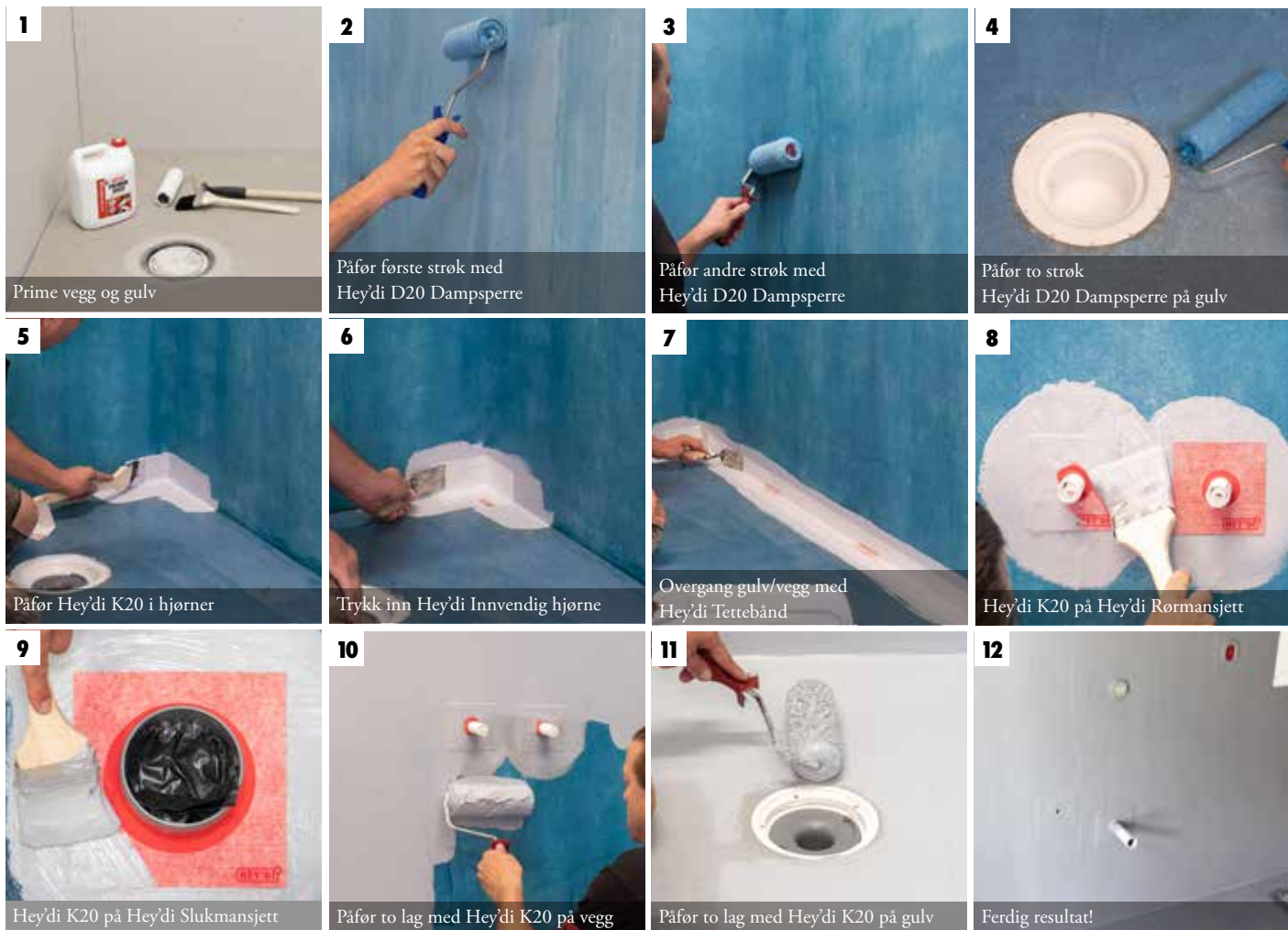


# VÅTROMSSYSTEM





# HEY'DI MEMBRANSYSTEM



## HEY'DI MEMBRANSYSTEM

### Forarbeid

Flaten må være fri for løse partikler, støv, fett m.m. Sugende underlag primes med Hey'di Primer Gulv tynnet med vann i forholdet 1:3. På tre baserte underlag benyttes primeren ufortynnet. Hey'di K20 påføres best med langhåret malerrull, i hjørner og overganger brukes også pensel. Legg på Hey'di K20 i fyldig strøk.

### Vegg

Påfør første laget med Hey'di D20 Dampsperre. Bruk rulle og pensel. Deretter påføres andre lag. Dette legges på motsatt vei av første strøk.

Vær nøyde i hjørner og rundt rørgjennomføringer. Tørketid ca. 60 min. Totalt forbruk for Hey'di D20 Dampsperre skal være minimum 460 gram/m<sup>2</sup>. Over plateskjøter, i hjørner og i overgang gulv/vegg benyttes Hey'di Tettebånd. Stryk først et fyldig lag Hey'di K20 og legg Hey'di Tettebånd i den våte massen. Deretter påføres minimum to strøk med Hey'di K20 over hele veggflaten. Første strøk skal være fingertørt før andre strøk påføres (normalt 3 - 4 timer). Andre strøk legges på motsatt vei av første strøk.

### Yttervegg

På våtroms vegg mot yttervegg og kaldt rom er det spesielt viktig at forbruket sikrer

tilstrekkelig dampetethet. Påse at det ikke er montert plastfolie/dampsperre mellom isolasjon og veggkledning.

### Gulv

Overgang gulv/vegg skal være utført som beskrevet under "Vegg". Påfør to strøk med Hey'di K20 på gulvflaten. Andre strøk påføres når første strøk er tørt nok til å kunne gå på. Andre strøk legges på motsatt vei av første strøk.

### Sluk

Klemringen i sluket fjernes. Monter Hey'di Slukmansjett, dagen etter snittes åpning for sluket og Hey'di K20 strykes på begge sider av duken før den festes med klemringen.

Benytt slukforlenger der sluket må heves for å flukte med gulvflaten.

### Rørgjennomføringer

Benytt Hey'di Rørmansjett med ferdig stanset hull for rør, leveres med forskjellig hulldiameter, tre den inn på røret og påfør Hey'di K20 både under og over mansjetten, påse at det ikke ligger overskudd av membran der gummiene på mansjetten skal klemme rundt røret.

*Se brosjyre «K20 Membran System Monteringsanvisning».*

# VÅTROMSSYSTEM



## HEY'DI K20

Membran til fuktisolering i våtrom.

TDS/SDS



- Smøremembran som brukes under fliser innendørs
- Minimum forbruk 1,5 kg/m<sup>2</sup>
- Vegg og gulv
- ETA- 23/0910

### TEKNISKE DATA

Elastisitet: ..... ca. 1200 %

Temperaturområde: ..... - 20 °C - + 120 °C

Påføringstemperatur: ..... min. +6 °C

### HUSK

- Hey'di Primer Gulv
- Hey'di D20 Dampsperre
- Hey'di Rørmansjett
- Hey'di Hjørnemansjett
- Hey'di Slukmansjett
- Hey'di Tettebånd

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di K10 6 kg	spann	80 spann	7135	60050604	7054150071352
Hey'di K10 15 kg	spann	40 spann	7136	60050605	7054150071369



## HEY'DI D20 DAMPSPERRE

Plastdispersjon til damp- og fuktsikring av gulv og vegg i våtrom.

TDS/SDS



- Vannbasert plastdispersjon
- Dampsperre på gulv og vegg
- Inngår i Hey'dis membran-system
- ETA- 23/0910

### TEKNISKE DATA

Densitet: ..... 1260 kg/m<sup>3</sup>

Påføringstemperatur: ..... min. +10 °C

Tørketid: ..... 30-60 minutter

### HUSK

- Rulle

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di D20 Dampsperre 6 kg	kanne	90 kanner	7134	60050607	7054150713412



## HEY'DI CEMFLEX

Elastisk sementbasert membran.

TDS/SDS



- Cementbasert 2 komponent membran
- Inne og ute
- Pustende
- Meget fleksibel

### TEKNISKE DATA

Blandingsforhold: .....A/B= 1,1/2,5  
 Forbruk: .....2-4 kg/pr. m<sup>2</sup>  
 Største kornstørrelse: .....0,3 mm  
 Brukstid: .....ca. 2 timer  
 Elastisitet: .....Dynamisk  
 .....rissoverbyggende ved -25 °C

### HUSK

- Slemmekost
- Tannsparkel
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Cemflex 3,5 kg	spann	100 spann	191	23765209	7054150001915
Hey'di Cemflex 21,6 kg	spann	12 spann	1931	45705255	7054150019316



## HEY'DI CEMFLEX TURBO

Hurtigherdende, fleksibel membran.

TDS/SDS



- Hurtigherdende sementbasert 2 komponent membran
- Inne og ute
- Pustende
- Meget fleksibel

### TEKNISKE DATA

Blandingsforhold: .....A/B = 4/6  
 Forbruk: .....1-2 kg pr. m<sup>2</sup>  
 Største kornstørrelse: .....0,3 mm  
 Elastisitet: .....Dynamisk  
 .....rissoverbyggende ved -20 °C

### HUSK

- Slemmekost
- Tannsparkel
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Cemflex Turbo 8 kg	spann	44 spann	1915	60006688	7054150019156



## HEY'DI 1K FOLIELIM

Hurtigherdende, fleksibelt og selvtørkende monteringslim.

TDS/SDS



- Selvtørkende slik at den også vil herde ut mellom to tette sjikt

- Sikker liming av folie-membran med tilhørende mansjetter og tilbehør

### TEKNISKE DATA

Forbruk: .....0,6-0,7 kg pr. m<sup>2</sup>

Påføringstemperatur: .....min. +10 °C

Tørketid: .....4-5 timer

### HUSK

- Slemmekost
- Tannsparkel
- Blandevisp

#### PRODUKT

#### PAKNING

#### ANT. PALL

#### WARENR.

#### NOBB NR.

#### GTIN NR.

Hey'di 1K Folielim 4 kg

spenn

44 spenn

1916

60669382

7054150019163



## HEY'DI PROTAC 25

1-komponents selvherdende og løsningsmiddelfritt SMP-lim.

TDS/SDS



- Montering av de fleste materialer som tre, plast, metall, stein m.m.
- Brukes i Hey'di Foliesystem

### TEKNISKE DATA

Type: .....Tixotrop pasta

Densitet: .....ca. 1,5 kg/liter

Brukstid: .....40 minutter

Herdetid: .....2-3 mm/døgn

Overmalbar: .....Ja

### HUSK

- Slemmekost
- Tannsparkel
- Blandevisp

#### PRODUKT

#### PAKNING

#### ANT. PALL

#### WARENR.

#### NOBB NR.

#### GTIN NR.

Hey'di Protac 25 290 ml

12 pat. pr. krt.

-

7137

57894646

7054150071376



## HEY'DI AQUA BLOCKER

Tetningsmasse.

TDS/SDS



- Tettemasse med pasta-konsistens
- Sitter på de fleste overflater, også fuktige
- Inne og ute
- Farge: Grå

### TEKNISKE DATA

Vanndampmotstand: .....  $S_d = 6,5\text{m}$   
Rissoverbygging: .....  $\leq 5\text{ mm}$   
Forbruk: ..... ca.  $2,3\text{ kg/m}^2$  (2 strøk)

### HUSK

- Korthåret malerrull eller kost/pensel.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Aqua Blocker 1 kg	6 spann pr. krt.	63 krt.	709	30160824	7054150007092



# TILBEHØR TIL PÅSTRYKNINGSMEMBRANER



## HEY'DI FOLIE STANDARD

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Folie Standard 10 m	rull	-	7132	60058461	7054150071321
Hey'di Folie Standard 30 m	rull	-	7133	60006693	7054150071338



## HEY'DI TETTEBÅND

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Tettebånd 10 m	rull	-	7128	57292582	7054150071284
Hey'di Tettebånd 30 m	rull	-	7129	57292597	7054150071291



## HEY'DI FLEXBÅND SK 10 CM X 10 M

Selvklebende.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Flexbånd SK 10 cm x 10 m - selvklebende	rull	-	7144	60648687	7054150071444



## HEY'DI RM 10-18 BRUKSOMRÅDE 8 MM - 20 MM

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di RM 10-18 - butyl	20 stk. pr. krt.	-	7138	60047498	7054150071383



## HEY'DI RM 19-32 BRUKSOMRÅDE 18 MM - 33 MM

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di RM 19-32 - butyl	20 stk. pr. krt.	-	7139	60047499	7054150071390



## HEY'DI RM Ø=32-55 MM - BRUKSOMRÅDE 32 MM - 55 MM

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rørmansjett 32-55 - butyl Bruksområde: 32 mm - 55 mm	20 stk. pr. krt	-	7121	56738360	7054150071215



## HEY'DI RM 70-110 MM - BRUKSOMRÅDE 70 MM - 110 MM

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rørmansjett ø=70 mm - butyl Bruksområde: 72 mm - 110 mm	20 stk. pr. krt.	-	7122	57292525	7054150071222



### HEY'DI RM 110-140 MM - BRUKSOMRÅDE 110 MM - 140 MM

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rørmansjett 110-140 - butyl Bruksområde: 110 mm - 140 mm	20 stk.pr. krt.	-	7123	57292552	7054150071239



### HEY'DI SLUKMANSJETT 37X37 CM - SELVKLEBENDE

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Slukmansjett 37x37 cm - butyl	10 stk. pr. krt.	-	7124	56493356	7054150071246



### HEY'DI BUTYLMANSJETT 250 MM X 10 M

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Butylmansjett 250 mm x 10 m	12 stk. pr. krt.	-	7143	60155354	7054150071437



### HEY'DI INNVENDIG HJØRNE

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Innvendig hjørne	20 stk. pr. krt.	-	7126	57292563	7054150071260



### HEY'DI UTVENDIG HJØRNE

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Utvendig hjørne	20 stk. pr. krt.	-	7127	57292578	7054150071277

## NOTATER

---

---

---

---

---

---

---

---

---

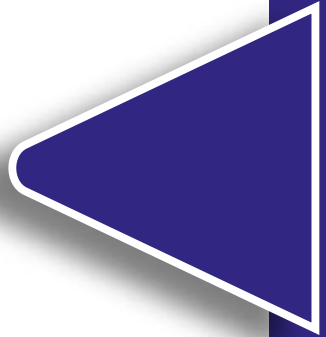
---

---

---



# **FLISLIM OG FUGEMASSE**



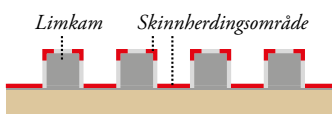
# FORBRUK FLISLIM OG FUGEMASSE

## VIKTIG Å VITE OM FLISLIM

Det er viktig at det benyttes tilstrekkelig flislim, spesielt på bevegelige underlag som tre, varme golv m.m. I tillegg til å holde flisene på plass, er flislimes oppgave å opppta bevegelser i underlaget. Kontroller at flisens baksiden er 100% dekket med lim. Flisene skal «flyte» i limsjiktet og aldri være i direkte kontakt med underlaget.

### Firkantet tanning

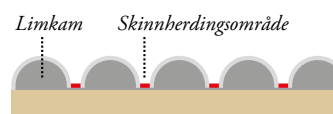
Limkammens overflate: 100%  
Skinnherdingsområde: 66%



Skinnherding oppstår der limlaget er tynt og nedsetter flisens vedheftsevne. Skinnherdingsområdet reduseres til 1/3 på halvrunde limkammer.

### Buet tanning

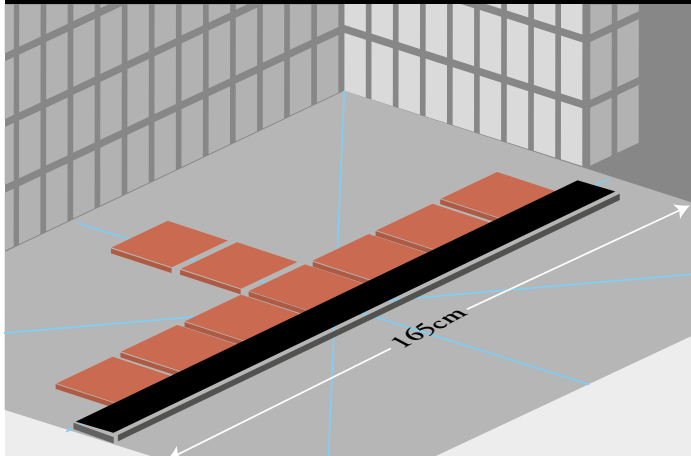
Limkammens overflate: 100%  
Skinnherdingsområde: 22%



## TEGNFORKLARING TIL NS-EN 12004

- C1 - cementbasert flislim med vedheft på min. 0,5 Mpa
- C2 - Cementbasert flislim med vedheft på min. 1 Mpa
- F - Hurtigherende lim med vedheft på min. 0,5 Mpa etter 6 timer
- T - Sigefritt lim, skal sige maks. 0,5 mm på vertikal flate
- E - Lim med lang åpen tid, flisene skal kunne justeres i 30 minutter
- S1 - Fleksibelt lim, skal tåle inntil 2,5 mm nedbøyning i deformasjonstest
- S2 - Høyfleksibelt lim, skal tåle inntil 5 mm nedbøyning i deformasjonstest

## EKSEMPEL PÅ UTREGNING OG KUTTING AV FLISER:



Rommets bredde er 165 cm. Valgt flis 20x20 cm (inklusive fug på 2 mm). Du deler rommets bredde på flisbredden, hvilket gir 7 fliser og en rest på 15 cm. Kapp det nødvendige antall fliser tilpasset restbredden delt på to (7,3 cm + 2 mm fuge). Gjenta samme operasjon for romdybden.

Flislimet skal påføres med glattsiden av tannsparkelen. Små flater tennes opp etter hvert, slik at flisene hele tiden kan legges i ferske limribber uten hinne (skinnherding). Forbruk avgjøres av sparkelens tannstørrelse. For å oppnå en god og sikker flismontering er det viktig å velge tannsparkel med riktig tannstørrelse. Limkammens form har også stor betydning.

### 5x10 mm



Fliser m. glatt baksida på jevnt underlag, max. flisformat 20x20 cm eller 15x30 cm

**Forbruk pr. m<sup>2</sup>:** ca. 3 kilo

### 6x12 mm



Fliser m. glatt baksida på jevnt underlag, max. flisformat 30x30 cm

**Forbruk pr. m<sup>2</sup>:** 4 - 4,5 kilo

### 10x20 mm



Fliser med knastet eller rillet baksida på jevnt underlag, max. flisformat 30x30 cm

**Forbruk pr. m<sup>2</sup>:** 6 - 7 kilo

### 15x20 mm



Til fliser over 30x30 cm benyttes Hey'di Flytlim utlagt med stålsparkel med avrundet tanning

**Forbruk pr. m<sup>2</sup>:** 7 kilo

## FORBRUK FUGEMASSE, CA. KILO PR. M<sup>2</sup>

FUGE-BREDDE	2 MM				3 MM				5 MM				8 MM				10 MM			
	2	5	8	4	7	10	6	10	12	6	10	12	10	15	20					
11x11 cm flis	0,2	0,3	0,5	0,4	0,6	0,9	0,9	1,5	2	1,5	2,5	2,9	3	4,5	6					
10x20 cm flis	0,15	0,25	0,4	0,3	0,5	0,7	0,7	1,2	1,5	1	2	2,2	2,5	3,5	4,5					
15x15 cm flis	0,15	0,25	0,3	0,3	0,4	0,6	0,6	1,05	1,25	1	1,7	2	2,5	3,5	4,5					
20x20 cm flis	0,1	0,15	0,2	0,2	0,3	0,5	0,5	0,75	1	0,75	1,2	1,45	1,5	2,5	3					
30x30 cm flis	0,05	0,1	0,15	0,15	0,2	0,25	0,3	0,45	0,5	0,45	0,6	0,75	0,8	1,2	1,5					

## TØRRE ROM

UNDERLAG	FORARBEID	FLISLIM
<b>Vegg</b>		
Ubehandlet gips, puss og utherdet betong (eldre enn 28 døgn)	Puss og betong primes med Hey'di Primer Gulv	Hey'di Semfix Hvit, Hey'di Uniflex, Hey'di Semfix Grå
Spon og trefiberplater. Platene må være montert forskriftsmessig	Primes med Hey'di Primer Gulv	Hey'di Uniflex
Malte flater, laminatplater m.m.	Primes med Hey'di Primer Gulv.	Hey'di Semfix Hvit
Gamle fliser (på stabile underlag)	Primes med Hey'di Primer Gulv.	Hey'di Semfix Hvit, Hey'di Semfix Grå
<b>Gulv</b>		
Ubehandlet gips, påstøp og utherdet betong (eldre enn 28 døgn) Hey'di avrettingsmasser	Primes med Hey'di Primer Gulv	Hey'di Semfix Hvit, Hey'di Semfix Grå, Hey'di Semfix Light, Hey'di Semfix S2
Vinylbelegg, malte flater m.m	Primes med Hey'di Primer Gulv	Hey'di Semfix Hvit
Gamle fliser (på stabile underlag)	Primes med Hey'di Primer Gulv	Hey'di Semfix Hvit, Hey'di Semfix Light
		NB! Til storformat fliser velges Hey'di Semfix Light eller Hey'di Semfix S2.

Vindfang og inngangspartier bør behandles som våtrrom.

## VÅTROM

UNDERLAG	FORARBEID	FLISLIM
<b>Vegg</b>		
Gips, puss, våtromsplater og utherdet betong (eldre enn 28 døgn)	Se egen beskrivelse side 86-87	Hey'di Semfix Hvit, Hey'di Semfix Grå
Gamle fliser (på stabile underlag)	Hey'di Cemflex	Hey'di Semfix Hvit, Hey'di Semfix Grå
<b>Gulv</b>		
Påstøp og utherdet betong (eldre enn 28 døgn) Hey'di avrettingsmasser	Se egen beskrivelse side 86-87	Hey'di Semfix Hvit, Hey'di Semfix Grå, Hey'di Semfix Light, Hey'di Semfix S2
Gamle fliser (på stabile underlag)	Hey'di Cemflex	Hey'di Semfix Hvit, Hey'di Semfix Light, Hey'di Semfix S2
		NB! Til storformat fliser velges Hey'di Semfix Light eller Hey'di Semfix S2.

## UTEAREALER

UNDERLAG	FORARBEID	FLISLIM
Puss og utherdet betong	Priming, gysing eller membran Hey'di Cemflex	Hey'di Semfix Light eller Hey'di Semfix S2. (Uansett størrelse på flis). Alt. Hey'di Semfix Grå med dobbeltliming. Dvs. flislism både på underlag og flis.

# FLISLIM



## HEY'DI UNIFLEX

Ferdig pastalim på akrylbasis.

TDS / SDS



- Ferdig blandet pasta flislim
- Kun innvendig vegg i tørre rom
- Ikke våtrom

### TEKNISKE DATA

Konsistens: .....Pasta  
 Farge: .....Lysgrå  
 Forbruk: .....2-4 kg/m<sup>2</sup>  
 Åpen tid: .....ca. 20 min  
 Fuging: .....1 døgn

### HUSK

- Primer
- Tannsparkel

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Uniflex 2 kg	3 bokser pr. krt.	77 krt.	607	25008665	7054150006330

## HEY'DI SEMFIX HVIT

Hvitt, sementbasert flislim.  
 Fleksibel - Vannfast - Frostikkert. C2TE-S1

TDS / SDS



- Hvitt flislim
- Benyttes både på vegg og gulv
- Inne og ute
- Gulv med høye krav til limet

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....1,7-1,8 l/5 kg  
 Forbruk: .....2-4 kg pr. m<sup>2</sup>  
 Åpen tid: .....ca. 20 min  
 Fuging av vegg: .....12 timer  
 Fuging av gulv: .....24 timer

### HUSK

- Primer
- Tannsparkel
- m/rund tanning
- Fliskryss/fugesnor
- Blandebøtte
- Blandevisp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Semfix Hvit 5 kg	4 poser pr. krt	25 krt.	612	10516706	7054150006354
Hey'di Semfix Hvit 15 kg	sekker	66 sekker	613	22339048	7054150006385



## HEY'DI SEMFIX GRÅ

Grått, sementbasert flislim.  
Vannfast - Frostsikkert. C2TE-S1

TDS/SDS

- Grått flislim
- Benyttes både på vegg og gulv
- Inne og ute

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 1,3-1,4 ltr/5 kg  
Forbruk: ..... 2-4 kg pr. m<sup>2</sup>  
Åpen tid: ..... ca. 20 min  
Fuging: ..... 12-24 timer  
Justeringstid flis: ..... 30-40 min.

### HUSK

- Primer
- Tannsparkel m/rund tanning
- Fliskryss/fugesnor
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Semfix Grå 5 kg	4 poser pr. krt	25 krt.	6121	60050588	7054150061216
Hey'di Semfix Grå 15 kg	sekker	66 sekker	6122	60050589	7054150061223



## HEY'DI SEMFIX STANDARD

Grått, sementbasert flislim.  
Vannfast - Frostsikkert. C2TE

TDS/SDS

- Grått flislim
- Benyttes både på vegg og gulv
- Inne og ute

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 7 ltr/20 kg  
Forbruk: ..... 2-4 kg pr. m<sup>2</sup>  
Åpen tid: ..... ca. 20 min  
Fuging vegg: ..... 8-12 timer  
Fuging gulv: ..... 16-24 timer  
Justeringstid flis: ..... 40-60 min.

### HUSK

- Primer
- Tannsparkel m/rund tanning
- Fliskryss/fugesnor
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Semfix Standard 20 kg	sekk	48 sekker	6123	60050590	7054150061230



## HEY'DI SEMFIX LIGHT

Støvredusert sementbasert fleksibelt grått universallim.  
Vannfast - Frostikkert. C2TE-S1

TDS/SDS

- Støvredusert - lette fyllstoffer
- Rekker ca. 30 % lengre enn tradisjonelle flislim
- Inne og ute

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 6,5-6,7 ltr/15 kg  
Forbruk: ..... 1,5-3 kg pr. m<sup>2</sup>  
Åpen tid: ..... ca. 20 min  
Fuging vegg: ..... 8-12 timer  
Fuging gulv: ..... 16-24 timer  
Justeringstid flis: ..... 30-40 min.

### HUSK

- Primer
- Tannsparkel m/rund tanning
- Fliskryss/fugesnor
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Semfix Light 15 kg	sekk	40 sekker	6124	60050591	7054150061247



## HEY'DI SEMFIX LIGHT RAPID

Hurtigherdende, hvitt sementbasert flislim.  
Vannfast - Frostikkert. C2TE-S1

TDS/SDS

- Støvredusert - lette fyllstoffer
- Rekker ca. 30 % lengre enn tradisjonelle flislim
- Inne og ute

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ..... 6,5-6,7 ltr/15 kg  
Forbruk: ..... 2-5 kg pr. m<sup>2</sup>  
Åpen tid: ..... 20-30 min.  
Fuging: ..... ca. 1-2 timer  
Justeringstid flis: ..... 30-40 min.

### HUSK

- Primer
- Tannsparkel m/rund tanning
- Fliskryss/fugesnor
- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Semfix Light 15 kg	sekk	40 sekker	6125	60116513	7054150061254



## HEY'DI SEMFIX S2

Meget fleksibelt og frostsikkert sementbasert lim for liming av fliser på horisontale flater. C2E-S2

TDS/SDS



- Meget fleksibelt og frostsikkert sementbasert lim.
- For horisontale flater
- Vanntett

### TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: .....4 ltr/15 kg  
Forbruk: .....4-10 kg pr. m<sup>2</sup>  
Åpen tid: .....20-25 min.  
Fuging: .....6-8 timer

### HUSK

- Primer
- Tannsparkel m/rund tanning
- Fliskryss/fugesnor
- Blandebøtte
- Blandevisp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Semfix S2 15 kg	sekk	40 sekker	6126	60133175	7054150061261



## HEY'DI MURFIX

Vannbasert reparasjonsmørtel på patron.

TDS/SDS



- Benyttes til reparasjon av hull og sprekker i murverk og betong.
- Kan både slipes og overmales.
- Inne og ute

### TEKNISKE DATA

Type: .....  
.....Ferdigblandet vannbasert fugemørtel  
Farge: ..... Grå  
Overmalbar: ..... Ja  
Tetthet: ..... 1,74 kg/l

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	WARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Murfix 300 ml	12 pat. pr. krt.	-	6141	57894654	7054150061414

# FUGEMASSER



## HEY'DI MULTIFUG

Sementbasert fugemasse til keramiske fliser.

TDS/SDS



- Sementbasert fugemasse
- Fugebredder: 3-12 mm
- Inne og ute

- Leveres i fargene:
- Manhattan
- Grå
- Antrasitt

### TEKNISKE DATA

EN 13888 ..... CG2

### HUSK

- Fugebrett
- Svamp
- Blandebøtte
- Blandevisp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Multifug Manhattan 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	668	50382693	7054150066808
Hey'di Multifug Grå 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	664	25002296	7054150006644
Hey'di Multifug Antrasitt 5 kg	4 poser pr. krt.	25 krt.	665	25002304	7054150006651
Hey'di Multifug Manhattan 15 kg	sekk	66 sekker	699	60680038	7054150006996
Hey'di Multifug Grå 15 kg	sekk	66 sekker	697	26784827	7054150006972
Hey'di Multifug Antrasitt 15 kg	sekk	66 sekker	698	26784835	7054150006989





# HEY'DI PREMIUM FUG

Sementbasert hurtigherdende fugemasse til keramiske fliser.

TDS/SDS



- Hurtigherdende fugemasse
- Tilnærmet vannrett
- Fugebredder 2-12 mm
- Inne og ute
- Lett å vaske
- Fargestabil

- Leveres i fargene:
- Marmorin
- Manhattan
- Silkegrå
- Grå
- Antrasitt
- Lys Beige

## TEKNISKE DATA

EN 13888: .....CG2

## HUSK

- Fugebrett
- Svamp
- Blandebøtte
- Blandevisp



PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Premium Fug Marmorin 5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	6021	60166038	7054150060219
Hey'di Premium Fug Manhattan 5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	6022	60166039	7054150060226
Hey'di Premium Fug Silkegrå 5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	6023	60166040	7054150060233
Hey'di Premium Fug Grå 5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	6024	60166041	7054150060240
Hey'di Premium Fug Antrasitt 5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	6025	6016604	7054150060257
Hey'di Premium Fug Lys Beige 5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	6026	60166043	7054150060264





# HEY'DI SILIKON

Elastisk fugemasse for våtrom.

TDS/SDS



- Tilsatt soppdreper
- Farger tilpasset Hey'di fugemasse

## TEKNISKE DATA

Konsistens: .....Tixotropisk pasta  
 Sopphemmende: .....Ja  
 Overmalbar: .....Nej  
 Hardhet:.....ca. 18-22 Shore A  
 Elastisitet:.....+/- 25 %  
 Elastisitetmodul:.....ca. 0,3 N/mm<sup>2</sup>

## HUSK

- Leveres i fargene:
- Marmorin
- Manhattan
- Silkegrå
- Grå
- Antrasitt
- Lys Beige

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Silikon Marmorin 300 ml	12 pat. pr. krt.	-	637117	60658934	7054151176377
Hey'di Silikon Manhattan 300 ml	12 pat. pr. krt.	-	637118	60658939	7054151186376
Hey'di Silikon Silkegrå 300 ml	12 pat. pr. krt.	-	637119	60658943	7054151196375
Hey'di Silikon Grå 300 ml	12 pat. pr. krt.	-	637120	11467503	7054151206371
Hey'di Silikon Antrasitt 300 ml	12 pat. pr. krt.	-	637128	56551857	7054151286373
Hey'di Silikon Lys Beige 300 ml	12 pat. pr. krt.	-	637131	29184884	7054151316377

## NOTATER

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

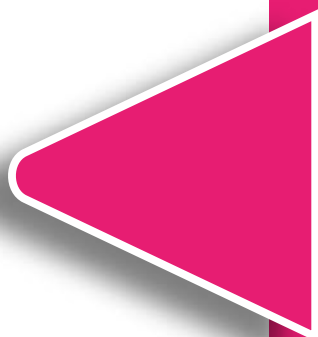


---





# **SPESIALPRODUKTER**



# SPESIALPRODUKTER



## HEY'DI RETT I DASS

Miljøvennlig dokalk - effektiv mot lukt og insekter.

TDS/SDS



- Dokalk til utedo, matavfall o.l.
- Fjerner lukt og insekter
- Miljøvennlig

### TEKNISKE DATA

### HUSK

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rett i Dass 1,5 kg	spann	120 spann	2051	60133029	7054150020510



## HEY'DI RETT I SPREKKEN

Tyntflytende epoxy til sprekkfylling.

TDS/SDS



- Tyntflytende epoxy
- Til å lime sprekker og riss i betong gulv
- Til liming av løs støp, fliser e.l.

### TEKNISKE DATA

### HUSK

- *Sjaktel inneholder:* Blandekopp, sprutkork, trakt, gummihansker og rørepinne.

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Rett i Sprekken 0,5 kg	6 esker pr. krt.	27 krt.	207	21792908	7054150002073



## HEY'DI HOBB'IT!

Gjør-det-selv-betong.



- Hurtigbindende flytende hobbybetong
- Farge: Grå

### TEKNISKE DATA

Farge: ..... Betonggrå  
 Vanntilsetning: ..... 1,4 l/10 kg  
 Forbruk: ..... 2,1 kg/l  
 Største kornstørrelse: ..... 3 mm  
 Brukstid: ..... 30 min

### HUSK

- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Hobb'it! 5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	1513	60133176	7054150015134
Hey'di Hobb'it! 10 kg	spann	44 spann	1512	51531544	7054150015127



## HEY'DI TROLLKRAFT

Sprengement for stein, fjell og betong.



- Sprengement
- Sikker oppsprekking av fjell og betong
- Optil 9000 tonn/m<sup>2</sup>

### TEKNISKE DATA

Forbruk pr. løpemeter hull (ca.)  
 ø 25mm: 0,85-0,9kg  
 ø 30mm: 1,25-1,5kg  
 ø 40mm: 2,20-2,25kg

### HUSK

- Blandebøtte
- Blandevisp

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Trollkraft 3,5 kg	4 poser pr. krt.	24 krt.	2011	60050627	7054150020114
Hey'di Trollkraft 10 kg	spann	44 spann	202	10157105	7054150000192



## HEY'DI SMELT

Issmelter.

TDS/SDS

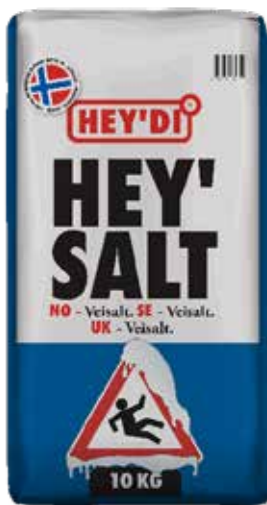


- Effektiv issmelter
- Når islaget har løsnet fra underlaget, skal isen og smeltevannet fjernes

### TEKNISKE DATA

### HUSK

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'di Smelt 10 kg	spann	44 spann	308	26774331	7054150003087



## HEY'SALT

Veisalt.

TDS/SDS



- Effektiv issmelter på basis av natriumklorid.

### TEKNISKE DATA

### HUSK

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'Salt 10 kg	sekk	96 sekker	3065	60669373	7054150030656



# HEY'STEIN

Strøsand.

TDS/SDS



- Gir raskt veigrep
- Miljøvennlig
- Ikke skadelig for dyr og planter

## TEKNISKE DATA

## HUSK

PRODUKT	PAKNING	ANT. PALL	VARENR.	NOBB NR.	GTIN NR.
Hey'Stein 10 kg	sekk	100 sekker	3067	60669378	7054150030670
Hey'Stein 20 kg	sekk	48 sekker	3068	60669379	7054150030687



**Hey'di AS**

Adresse: Postboks 13 Frogner, N-2017 Frogner

Telefon: (+47) 63 86 88 00.

E-post: [heydi@heydi.no](mailto:heydi@heydi.no) [www.heydi.no](http://www.heydi.no)