



HEY'DI FORARBEID

Preparering og forbehandling
av underlag før avretting.



PRODUKTER



HEY'DI RENS OF

(Tidl. Hey'di Grunnrens)

Vask- og rengjøring

Hey'di Rens OF er et sterkt avfettende rengjøringsmiddel som løser og fjerner olje, voks, polish, sot, fett etc. Hey'di Rens OF matter blanke flater.

Pakning: 1 liter flaske.



HEY'DI KZ

Primer - Gysing

Flytende latex-tilsetning for mur, puss og spesialmørtler. Benyttes også til priming/gysing for avrettingsmasser. Benyttes ufortynnet på trebaserte underlag, tynnes med vann på sementbaserte underlag.

Pakning: 1 liter flaske, 2,5, 5, 10 og 25 liter kanne.



HEY'DI SPESIALPRIMER

Akrylprimer.

Akryldispersjon som benyttes som forbehandling for å sikre at avrettingsmasser får god heft til de fleste underlag. Benyttes både på sugende underlag som påstøp, betong, tre, vannfast spon, og ikke sugende underlag som vinylbelegg, epoxy m.m.

Pakning: 1 liters flaske og 5 liter kanne.



HEY'DI HEFT

Sementbasert heftslemming/gysing

Sementbasert slemming som påføres sementbaserte overflater utendørs før det avrettes eller støpes, for å oppnå god og varig heft til underlaget.

Forbruk: Ca. 1,5 kilo pr. m². **Pakning:** 4,5 kilo pose og 10 kilo spann.



HEY'DI K11 + HEY'DI KZ

Heftslemming/gysing

Kombinasjonen Hey'di K11/Hey'di KZ kan også benyttes som heftslemming/gysing. Blandingsforholdet er 5 kilo Hey'di K11 + 2 liter Hey'di KZ og 2 dl vann.

Forbruk: 1,5 kilo pr. m² pr. strøk. **Pakning:** Hey'di K11: 5 kilo pose, 15 og 25 kilo sekk.



HEY'DI SPESIALPRIMER XTRA

Primer

Løsemiddelfri, vannbasert primer basert på styrene/butadiene, spesielt beregnet for ikke sugende underlag innendørs. På f.eks. vinylbelegg, gamle fliser, stål m.m. Hey'di Spesialprimer Xtra skal alltid påføres ufortynnet. **Pakning:** 3 kilo spann.



PRO SERIEN

HEY'DI PRO PRIMER

Primer

Akryldispersjon som benyttes som primer før utlegging av avrettingsmasser. Hey'di Pro Primer kan benyttes i stedet for Hey'di Spesialprimer eller Hey'di KZ.

Pakning: 25 liters kanne

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 8 deler vann, 2. påføring med 1 del primer og 3 deler vann. Første priming må være tørt 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.

TYPER UNDERLAG

Det forutsettes at alle underlag er avfettet, rengjort og støvsuget. Det er kun angitt hvilken Hey'di avrettingsmasse som skal benyttes på spesielle underlag og utendørs, på de øvrige underlag kan alle Hey'di avrettingsmasser benyttes.

Temperatur ved forbehandling bør være mellom +10 - +20 °C, og aldri under +6 °C.

HVA ER «GYSING»?

Gysing er å koste ut en heftforbedrende masse.

3 typer kan benyttes:

1. Hey'di Heft.
2. Blande Hey'di KZ og vann 1:1, og blande inn avrettingsmassen i væskeblandingen 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 underlaget og fordel 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 eller Hey'di KZ tynnet med vann i forholdet 1 del primer og 3 deler vann. Primeren bør kosteres 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 KZ eller Hey'di Spesialprimer tynnet med vann. 1. påføring, 1 del primer og 8 deler vann, 2. påføring 1 del primer og 3 deler vann.

Gammel betong

Ubehandlet

Primes i 2 omganger med Hey'di Spesialprimer eller Hey'di KZ.

1. påføring, tynnet med 1 del primer og 6 deler vann, 2. gang 1 del primer og 3 deler vann.

Malt

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

Kunststoffbelegg - industrigulv

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

Limrester etter belegg/tepper

Tørre rom: Hey'di Alpha-Plan velges som avrettingsmasse. Der det er filt eller tepperester på overflaten primes det med Hey'di Spesialprimer tynnet med vann 1:1 første priming. Er det fortsatt sug i underlaget gjentas priming i samme blandingsforhold.

Oljetilsøtt

Lett tilsøtt: Flammerensens i flere omganger, evt. freses. Gyses med Hey'di Heft.

Gjennomtrukket: Utlegging av plastfolie, fastbolting av armeringsnett med avstand til underlaget, deretter avretting i 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 glasert fliser

Lettsliping, gysing eller priming med Hey'di Spesialprimer Xtra eller Hey'di Heft.

Gamle klinkerfliser

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

Terrazzo

Gysing.

Aluminium - stål

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

Anhydrit - gipsavretting

Primes med Hey'di Spesialprimer tynnet med vann 1:3 og avrettes med Hey'di Alpha-Plan. Sementbaserte avrettingsmasser skal aldri benyttes på disse underlag.

Asfalt

Sementbasert avrettingsmasse anbefales ikke på asfaltunderlag.

Vinyl - linoleum

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

Trebaserte underlag- sponplater

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

Plater - Gipsplater eller mineralske.

Primes med Hey'di Spesialprimer eller Hey'di KZ 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 gyses med gyseblending nr. 1 eller nr. 3 før avretting med Hey'di Flytstøp eller Hey'di Flytstøp Fin.

MASKINELLE PREPARERINGSMETODER



SLIPING

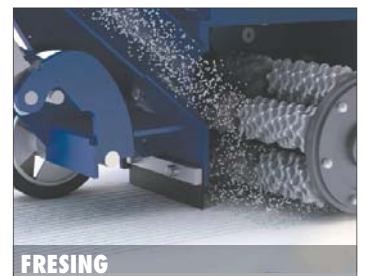
AV BETONGUNDERLAG

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

Blastring - Blastring (slyngrensing) er også en skånsom type for rensing av undergulv. Rense overflater 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 urenheterne.



FRESING

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



Hey'di AS. Adresse: Postboks 13, 2017 Frogner.
Telefon: (+47) 63 86 88 00.
E-post: heydi@heydi.no, www.heydi.no