

HEY'DI GYSING

Cementbaserad häftslamma/gysing.



Beskrivning

Hey'di Gysing är en cementbaserad häftbro/ korrosionsskydd som läggs på cementbaserade ytor före avjämning eller gjutning för att säkra en god och varaktig vidhäftning till underlaget. Hey'di Gysing kan också användas på icke sugande underlag där vanlig primer inte räcker till, gammalt kakel, stål (ej på aluminium) m.m.

Brukstemperaturen bör ligga mellan +10 °C och +20 °C.

Förarbete - Underlag

Underlaget skall uppfylla det för ändamålet ställda toleranskraven och vid tidpunkten för utförandet gällande AMA Hus. Underlaget måste vara torrt, fritt från lösa partiklar, cement, damm, färg, olja, fett och andra föroreningar som kan minska vidhäftningen. Cementhud på ytan ska avlägsnas mekaniskt. Sugande ytor förvattnas ordentligt, men det ska inte ligga kvar fritt vatten på ytan. Vid användning som korrosionsskydd så ska armeringsjärnet rengöras mekaniskt med sandblästring eller stålborste.

Blandning - Utförande

Använd ca 1,5 liter vatten till 5 kg Hey'di Gysing.

Utblandning sker med maskinvisp eller turbomixer.

Blandningstid ca. 2 minuter till en klumpfri, lättflytande massa (som välling).

Hey'di Gysing appliceras i ett lager med grov kvast eller grov pensel med en tjocklek på minst 1-2 mm.

Se till att underlaget är fuktigt, men lätt sugande, efter förvattningen.

EGENSKAPER

Vanttät häftbro

Häftslamma

Korrosionsskydd

Efterföljande gjutmassa/reparationsbruk/avjämning appliceras vått i vått med Hey'di Gysing. Se till att Hey'di Gysing inte har fått skinnbildning/härdat innan fortsatt ytbehandling. För att undvika detta applicera inte för stor yta med Hey'di Gysing innan gjutning/avjämning påbörjas. Verktygen rengörs med vatten.

Efterbehandling

Undvik för snabb uttorkning av sol och vind.

Vid gjutning bör det eftervattnas några dagar, eller täckas med plast.

Åtgång

Ca. 1,5-2 kilo pr. m²

Lagring

Lagras torrt. Bästa bruksegenskaper inom 2 år från produktionsdatum.

Förpackning

5 kilo påse och 15 kilo säck.

HEY'DI GYSING

Cementbaserad häftslamma/gysing.

TEKNISK DATA (20 °C, 50 % RF):

Materialåtgång:	1,5-2 kg pr. m ²
Kornstorlek (D _{max}):	0,5 mm
Vattenmängd:	1,5 ltr/5 kg, 30 %
Temperatur i luft och underlag:	mellan +10 till +20 °C
Brukstid:	ca. 60 min
Öppentid på golv:	ca. 5-10 minuter
Vidhäftning till primad betong:	> 2,0 N/mm ² (MPa)
Rekommenderad lagtjocklek:	1-2 mm
Lagring:	24 månader från produktionsdatum i obruten förpackning i torra lagringsutrymmen.
Förpackning:	5 kg påse och 15 kg säck

PRODUKTKODER:**Varunummer:**

5 kg: 1851

15 kg: 1852

GTIN nummer:

5 kg: 7054150018517

15 kg: 7054150018524

NOBB nummer:

5 kg: 60050626

15 kg: 60130518

PR-nummer:

Revisionsdatum: 2023.08.08

Hey'di AB är en produktleverantör och våra rekommendationer är inte en projektering av lösningar. Våra medarbetare är alltså inte projektledare och kunden måste alltid rådgöra med de som utför och projekterar projektet. De projekterande och utförande personerna måste alltid läsa produktens datablad som beskriver vad produkten ska användas till. Vägledning från anställda vid Hey'di AB ges på grundval av det angivna faktumet och ges utan kostnad. Vägledningen binder inte Hey'di AB, eftersom det är den projekterande och utförande personen som har ett sådant ansvar. Hey'di AB ansvarar inte för vare sig saknad/felaktigt utförande eller saknad/felaktiga tekniska/efterföljande förändringar gällande respektive projekt etc.