

# HEY'DI PRODUKTDATABLAD

FÖR FLERA PRODUKTER OCH PRODUKTDOKUMENTATION SE WWW.HEYDI.SE



## HEY'DI STÖP B25

Torrbruk till gjutning och pågjutning  
ute och inne i tjockleken 2-8 cm.

### Beskrivning - Användningsområden

Hey'di Stöp B25 är tillverkad av cement, graderad sand och vattenreducerande och plasticerande tillsatsmedel. Hey'di Stöp B25 används till gjutningsarbeten inne och ute, antingen som pågjutning i lagtjocklekar på mellan 2 och 8 cm eller i gjutformar. Till större gjutningsarbeten kan det tillsättas upp till 30 procent gjutsand eller makadam.

### Underarbete - Underlag

Vid gjutningsarbeten där Hey'di Stöp B25 ska vara fast förankrat mot underlaget måste ytan vara fri från lösa partiklar, damm, fett etc. Gjuttjocklekar under 4 cm bör alltid vara fast förankrade. Exempel på hur detta kan göras: Förvattna ytan innan den flytspacklas/primas med Hey'di Häft, undvik vattenfilm på ytan när flytspacklingen genomförs. Vid utblandningen av Hey'di Stöp B25 ersätts ca. en fjärdedel av vattnet med Hey'di KZ för att garantera god vidhäftning till flytspacklingen. Man kan också göra en flytspackling genom att blanda bruket med vatten/Hey'di KZ i förhållandet 1:1. Gjutningen kan genomföras när flytspacklingen kan belastas med gångtrafik.

### Blandning

Använd blandningsmaskin eller frittfallsblandare och blanda i minst fem minuter. Mindre mängder kan blandas med kraftig borr och visp.

Till pågjutningen används jordfuktigt

bruk, blanda cirka 2,2 - 2,4 liter rent vatten till en säck på 25 kg. Vid låga temperaturer rekommenderas att använda varmt vatten. Använd Hey'di Frost KF i blandningsvattnet vid temperaturer som närmar sig eller ligger under 0 °C.

### Användning

Hey'di Stöp B25 läggs ut med vanlig gjututrustning och ska komprimeras väl. Det bör läggas in armering när Hey'di Stöp B25 läggs som flytande golv på plastfolie. Massan kan normalt sett bearbetas i cirka två timmar. Filtning/avjämning kan ske så snart massan har satt sig. Redskap rengörs med vatten. Gjutformarna kan avlägsnas efter 1-2 dagar vid temperaturer runt 15 °C.

### Materialåtgång

25 kg Hey'di Stöp B25 ger ca. 12,5 liter färdig massa. 2,0 kg per m<sup>2</sup> per mm lagtjocklek.

### Torktid

Hey'di Stöp B25 eftervattnas i flera dagar, täcks med plast eller påförs en membranhärdare som förhindrar för snabb uttorkning.

### Förvaring

Förvaras torrt i upp till ett år.

### Förpackning

25 kg säck.



### TEKNISK DATA

Vattenmängd: ..... ca. 2,2-2,8 l/25 kg  
Största kornstorlek: ..... 4 mm  
Brukstid: ..... ca. 2 timmar  
Tryckhållfasthet: ..... 1 dygn: 10 MPa  
..... 7 dygn: 22 MPa  
..... 28 dygn: 30 MPa

### PRODUKTKODER

#### Hey'di varurnr:

25 kg: ..... 1723  
500 kg: ..... 1737  
1000 kg: ..... 1733

#### GTIN kod:

25 kg: ..... 7054150017237  
500 kg: ..... 7054150017374  
1000 kg: ..... 7054150017336

#### Arbetshygieniske forhold/Vernetiltak

Produkten innehåller cement som när den blandas med vatten kan vara irriterande på hud och ögon. Läs alltid varningstexten på förpackningen innan arbetet påbörjas.

Revisionsdatum: 28.08.15



#### HEY'DI QR KODE

Använd internet eller mobilen för att se våra arbetsbeskrivningar och för ladda ner produkt- och säkerhetsdatablad.