

HEY'DI PRODUKTDATABLAD



HEY'DI FLOW TURBO

Støvredusert, sementbasert, fiberarmert, selvutjevne
avrettingsmasse med ekstremt gode flytegenskaper.

Beskrivelse

Hey'di Flow Turbo er en sementbasert støvredusert, hurtigherdende selvutjevne avrettingsmasse til innendørs bruk. Hey'di Flow Turbo har ekstremt gode flytegenskaper, og kan legges i tykkelser fra 0-15 mm.

Bruksområder

Hey'di Flow Turbo benyttes på underlag av betong, puss, stein, keramikk, tre, vinyl m.m. før overdekking med gulvbelegg, fliser, tepper, parkett m.m. Anvendelsestemperatur bør ligge mellom +10 og +20 °C. Laveste temperatur er +6 °C, dette gjelder også for underlaget.

Forarbeid - Underlag

Overflaten må være fri for løse partikler, sement, støv, fett og andre urenheter som kan redusere vedheften. Sementhud på overflaten bør fjernes mekanisk. Sugende underlag som betong og puss primes med Hey'di Spesialprimer eller Hey'di KZ i forholdet 1 del Hey'di Spesialprimer/Hey'di KZ til 3 deler vann. Tre og spon primes med uførtynnet primer. På glatte, ikke sugende underlag utføres primingen som gysing. Hey'di Flow Turbo blandes med en væskeblanding av Hey'di KZ blandet 1:1 med vann til en velling, som kastes ut på underlaget dagen før sparkling, alternativt kan Hey'di Proprimer Xtra benyttes. Bruk Hey'di Stenglist for oppdeling av gulvet, og Hey'di Nivåpinner for å markere sparkelhøyden.

Utblending - Bruksmåte

Hell først rent vann i blandekaret, ca. 5 liter vann til 20 kilo Hey'di Flow Turbo. Utblending foretas med drill med blandevisp. Blandingstid ca. 2 minutter til klumpfri, lettflytende masse. Brukstid utblandet masse er ca. 30 minutter, ikke tilsett mer vann når massen har begynt å stivne. I den kalde årstid bør sekkene ha tilnærmet romtemperatur før bruk, alternativt kan det benyttes lunkent vann (max. +30 °C). Hey'di Flow Turbo kan også legges ut med alle vanlige sparkelpumper. Verktøy og maskiner rengjøres med vann.

Tørketid (ved +10 °C) - Overdekking

Hey'di Flow Turbo kan belastes med vanlig gangtrafikk etter 1-2 timer og belegges med tett belegg etter 4 timer. Dersom overflaten ikke belegges innen 4 dager etter utlegging skal overflaten primes med Hey'di KZ eller Hey'di Spesialprimer blandet 1 del primer : 3 deler vann.

Forbruk

Ca. 1,5 kilo Hey'di Flow Turbo pr. mm beleggtykkelse pr. m².

Lagring

Lagres tørt. Beste bruksegenskaper innen 9 måneder fra produksjonsdato.

Pakning

20 kilo sekk.



TEKNISKE DATA

Vanntilsetning: ca. 5 l/20 kg
Materialforbruk: 1,5 kg/l
Største kornstørrelse: 0,5 mm
Utleggingstykkelse: 0-15 mm
Trykkfasthet, 28 dogn: >30 MPa
Bøyestrekfasthet, 28 dogn: >9 MPa

Fasthetsklasser etter EN 13813:

Trykk: C30
Bøyestrek: F7
Fritt svinn, 28 dogn: < 0,05 %
Heft til primet betong: > 1,2 MPa
Flyteevne (EN12706): 140-150
Brukstid: ca. 30 min
Gangbar: 1-2 timer
Beleggbær: 4 timer

PRODUKTKODER

Hey'di varen: 2571
GTIN: 7054150025713
Nobnummer: 45729263

Arbeidshygiene forhold/Vernetiltak

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

Revisjonsdato: 08.07.15



HEY'DI QR KODE

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