

HEY'DI CEMFLEX TURBO

Snabbhärdande, flexibelt membran.



Beskrivning

Hey'di Cemflex Turbo är ett snabbhärdande flexibelt 2-komponents självtorkande membran som ger en vattentät och diffusionsöppen yta. Hey'di Cemflex Turbo används i huvudsak till att montera Hey'di Folie membran/Tätskikt med tillhörande manschetter och andra tillbehör. Hey'di Cemflex Turbo kan också användas till att bygga över sprickor på upp till 1 mm. Flexibel i temperaturer ned mot -20°C

Förarbete - Underlag

Ytan måste vara rengjord och fri från lösa partiklar, damm, fett m.m. Sugande puts- och betongytor bör först förvattnas eller grundas med Hey'di Primer Golv förtunnat med vatten i förhållandet 1:5. Sugande underlag utomhus ska förvattnas.

Utblandning - Användning

Hey'di Cemflex Turbo levereras som 2-komponent i en hink. Häll Hey'di Cemflex Turbo vätskan i en blandningshink och tillsätt Hey'di Cemflex Turbo pulvret under omrörning med maskinvisp. Blandningstid ca. 2 minuter till en homogen klumpfri massa. Påför Hey'di Cemflex Turbo med en korthårig roller eller en murborste/kalkborste i en eller flera strykningar. Går även att påföras med stålsvärd/fixkam, men skiktjockleken ska inte överstiga 2mm per strykning. Påföljande strykning påförs när det föregående strykning är gångbart. Brukstemperaturen ska ligga mellan + 10 och + 20 °C. Lägsta temperatur är +10 °C, detta gäller även för underlaget. Brukstid blandad massa är 1,5-2 timmar. Applicera inte Hey'di Cemflex Turbo på varma underlag eller i direkt solsken. Verktyg rengörs med vatten

EGENSKAPER

Vattentät och diffusionsöppen

Användas tillsammans med foliemembran

Efterarbete - Övertäckning

Hey'di Cemflex Turbo behöver inte täckas över, men den ger ingen slitstark yta. Vid belastning över endast sporadisk gångtrafik rekommenderas övertäckning med keramiska plattor, natursten eller trämaterial. Keramiska plattor och natursten kan limmas 3-4 timmar efter sista strykningen av Hey'di Cemflex Turbo.

Torktid - Härdningstid

3-4 timmar beroende på temperatur och underlag.

Åtgång

0,7 kg pr. m² vid montering av tätskiktsmembran/folie.

Som membran; 2-4 kg pr. m².

För spricköverbyggande effekt måste man påföra minst 3,5 kg pr. m².

Lagring

Lagras torrt och frostfritt upp till 2 år.

Förpackning

8 kg hink.

HEY'DI CEMFLEX TURBO

Snabbhärdande, flexibelt membran.

TEKNISK DATA (20 °C, 50 % RF):

Materialåtgång:	0,7 - 4 kg pr m ²
Kornstorlek (Dmax):	0,3 mm
Elasticitet:	Dynamisk
Vidhäftning till primad betong:	>1,5 MPa
Diffusionsöpenhet:	Sd=1,8 m/2 kg
Temperatur i luft och underlag:	+10 till +20 °C
Brukstid:	1,5 - 2 timmar
CO2 motstånd:	90 % reduktion
Täthet:	Vattentät
Åldersbeständig:	Mycket bra vid accelererad åldring
Frostbeständighet:	Mycket bra
Torktid:	3-4 timmar
Lagring:	Lagras torrt och frostfritt i upptill 2 år.
Förpackning:	8 kg hink och 3 kg hink (utgående, kontakta Hey'di för akutellt lagersaldo)

PRODUKTKODER:

Varunummer:	8 kg 1915
	3 kg 1914
GTIN nummer:	8 kg 7054150019156
	3 kg 7054150019149
NOBB nummer:	60006688 (8 kg)
FINFO nummer:	8 kg 7305239
	3 kg 7305238
PR-nummer:	552232-1 (pulver) 552470-7 (vätska)
Revisionsdatum:	2024.05.07

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.