



## HERDEMEMBRAN WB - Vannbasert

### BESKRIVELSE

Flexcrete Herdemembran er en akryl/copolymer harpiks som danner en varig elastisk hinne på sementbaserte overflater, uten å forringe heftegenskapene for senere overflatebehandling.

### BRUKSOMRÅDER

Flexcrete Herdemembran er utviklet spesielt for Flexcrete betongreparasjon og beskyttelses-system. Produktet forringer ikke heftegenskapene i overflaten og kan derfor overmales med membraner og malinger fra Flexcrete Technologies Ltd.

### FORDELER

- Lett å påføre. Kan sprøytes umiddelbart på fersk Flexcrete reparasjonsmørtel eller støp.
- Påføres i én operasjon. Det behøves ikke ettervanning eller tildekking med plast.
- Holder på 85% av vannet i betongen de første 72 timene
- Gulner ikke. Et stabilt produkt som ikke vesentlig forandrer mørtelens/betongens utseende.
- Kan lett overmales. Har ingen negativ effekt på heft-egenskaper for senere overflatebehandling.
- En rimelig støvbinder.

### PÅFØRING

Flexcrete Herdemembran bør sprøytes på overflaten av fersk semenbasert mørtel fra Flexcrete's betongreparasjonssystem. Påføring bør skje snarest mulig og helst innen 15 min. dersom overflaten er utsatt for sol og vind. Flexcrete Herdemembran påføres med manuell lavtrykks-sprøyte med fin sprut

ca. 5 - 7 m<sup>2</sup>/liter. Dette for å sikre en jevn og fullstendig påføring. Det oppnås best resultat ved å holde munnstykket ca 1/2 - 1meter fra overflaten.

Munnstykket føres frem og tilbake over mindre områder av gangen; 1 - 5 m<sup>2</sup>.

Ved sterkt sollys og sterk vind, bør det påføres et 2. strøk FCR Herdemembran så snart 1. strøk er tørket/dannet film. Normalt etter ca. 15 minutter.

### OVERMALING

Overflater som er behandlet med Flexcrete Herdemembran bør herde i minimum 3 dager før overflatebehandling med malinger fra FlexCrete, for å sikre best mulig heft.

Se datablad for de enkelte malingstyper for nærmere informasjon angående toleransegrenser for overflatefukt samt priming.

### TEKNISKE DATA

Farge:	Melkeaktig hvit
Dekkevne:	5 - 7 m <sup>2</sup> /liter/strøk.
Densitet:	1,03 ved 20°C
Flammepunkt:	IK
Viskositet:	64 cps ved 20°C
Rengjøring:	Alt verktøy rengjøres i vann straks etter bruk.
Lagring:	Lagres uåpnet, frostoffritt og tørt i inntil 12 mnd.
Beskyttes mot ekstreme temperaturer.	
Forpakning:	5L Kanne.

### SIKKERHETSREGLER

Benytt hansker og øyebeskyttelse. Unngå kontakt med hud og øyne. Benytt beskyttelseskrem og fjern straks produktet fra huden med harpiksfjernende krem. Ved sprut i øyne må det skylles med rikelige mengder vann og tas kontakt med lege.