



DECOPrimer Epoxy (A+B) er et to-komponent løsningsmiddelfritt epoksystem, 100% faste stoffer. Angitt å påføres som en primer for å blokkere fuktighet ved kapillæritet eller som dampbarriere .

Egenskaper

- Brukes over fuktig betong.
- Brukes over fliser, for å forhindre fukttoppsug til mikrosegmenten.
- Påføres med rulle.
- Lett å arbeide med og lav viskositet.
- Utmerket vedheft til overflate.

Forberedelser

- Overflate forberedelse:
Overflater må rengjøres og være fri for fett. Den kan være fuktig men ikke mett.
- Blanding:
DECOPrimer Epoxy A (base) og DECOPrimer Epoxy B (herder) må blandes i forhold 100:60:
DECOPrimer Epoxy A (base) 1 kg + DECOPrimer Epoxy B (reaktor) 0,6kg

Presentasjonen av begge komponentene respekterer proporsjonene av blandingen for å lette forberedelsen .

Hell komponent B og komponent A i en ren beholder. Rør i 2 til 3 minutter til en homogen blanding oppnås . Brukes umiddelbart etter mixing.c. Påføring:

DECOprimer Epoxy (A + B) kan påføres på to forskjellige måter. Den brukes som dampbarriere og kapillær fuktighetsbarriere . Fremgangsmåte og forbruk er forskjellige.

Dampbarriere :

Påfør to strøk DECOprimer Epoxy med en kort håret rulle . La det første laget tørke 24 timer.

- 0,25 kg/m² på ikke-porøse overflater (fliser)
- 1 kg/m² på porøse overflater (betong)

DECOprimer Epoxy forhindrer merker i mikrosegmenten hvis det er to materialer med forskjellig absorpsjonshastighet. Når du bruker mikrosegment på fliser, unngår det reproduksjon av fugene.



Kapillær fuktighetsbarriere :

DECOprimer Epoxy forhindrer kapillære fuktighetsproblemer på overflater og dermed kan mikrosegment påføres . For å sikre barriereegenskapene vil det være viktig at overflaten er i stand , ren og konsolidert. Den kan påføres på fuktige overflater, men den kan ikke påføres på mettede overflater.

1. Påfør DECOprimer Epoxy med en rulle: 0,35 kg/m²

2. Dryss tørr silikasand 0,3-0,8 mm til 1 kg/m²

3. La det tørke 24 timer.

4. Fjern overflødig silikasand ved å feie og støvsuge.

5. Påfør DECOprimer Epoxy med en rulle 3 kg/m²

Denne applikasjonen og systemet krever totalt 3,35 kg / m² av DECOprimer Epoxy.

Tekniske data

DECOprimer Epoxy (base):

Type:	Epoksyharpiks
Utseende:	Væske
Farge:	Gjennomsiktig, Litt gul
Tetthet (DIN 53 217, T4):	1,13 g/cm ³
Massekvivalent (DIN 16945):	180-200 g/eq
Viskositet (DIN 53 015):	< 0,5 mm

Impoksy B(reaktor):

Type:	Polyamid blant herder
Utseende:	Væske
Farge:	Gjennomsiktig, gul
Tetthet (DIN 53 217, T4):	1,02 g/cm ³ (23 °C)
Massekvivalent (DIN 16945):	115 g/eq (beregnet)
Viskositet (DIN 53 015):	600-1400 mPa.s

DECOprimer Epoxy A+B:

Solide vekter:	100%
Viskositet (DIN 53 015):	600-800 mPa.s
Bland proporsjoner	Base / Reaktor = 100 / 60 i vekt
Limstyrke (DIN EN 13578):	Ved 8 °C og 60 % RELATIV* GJENNOMSNIITTLIG VERDI:3,7 l/mm ² (obligatorisk > 1,5) Avbruddspunkt 80% betong (nødvendig>75%)
Limstyrke (DIN EN 13578):	Ved 23 °C og 60 % RELATIV* GJENNOMSNIITTLIG VERDI:2,1 l/mm ² (obligatorisk > 1,5) Avbruddspunkt 100% betong (nødvendig>75%)
Tilgjengelig:	8 timer ved 25 °C

Brukes for kapillæritet:

Blemmer** (DIN EN 53209): ved 8-23°C y 60% RH*

Ingen blemmer

*RH: relativ fuktighet

**Blemmer

Spesielle forholdsregler

I løpet av slutten av brukstidspunktet for blandingen og på grunn av sin sterke reaktivitet, vil det bli utviklet en økning av varmen .

Varmen vil være høyere når mengden produkt som forblir i beholderen er større.

På grunn av den korte potten -livet, anbefaler vi å blande den i små mengder i henhold til applikatorens opplevelse . I den første applikasjonen, lag en førstetestblanding 1 kg. Exclusive produkt for profesjonell bruk.

Forårsaker alvorlige hudforbrenninger , hudirritasjon, det kan forårsake en allergisk hudreaksjon . Forårsaker alvorlig øyeirritasjon . Ved kontakt med øyne, vask umiddelbart med rikelig med vann i løpet av 15 minutter og søk medisinsk vedtelling. Ved kontakt med hudvask med såpe og vann. Bruk aldri løsemidler eller tynnere. Ikke innta. Ved svelging, ikke fremkall oppkast og oppsøk lege umiddelbart.

Det anbefales å overholde følgende tiltak:

- God ventilasjon.
- Vernebriller.
- Gummihansker.
- Bruk av maske med kjemisk absorberende middel.

Tomme beholdere må destrueres i henhold til gjeldende lokale forskrifter.

Giftig for vannlevende organismer, med varige skadelige effekter.

For å unngå at produktet tørker eller blir tykkere, lukker du lokket etter hver bruk.

Emballasje

Tilgjengelig i:

DECOprimer Epoxy A (base) 3,1 kg og DECOprimer Epoxy B (reaktor) 1,9 kg

DECOprimer Epoxy A (base) 12,4 kg og DECOprimer Epoxy B (reaktor) 7,6 kg

Rengjøring av verktøy

Verktøyene som brukes under programmet, kan ikke brukes på nytt. Bruk engangsverktøy .

Holdbarhet

Holdbarheten til blandingen (komponent A + komponent B) er ca. 20 minutter ved 20 °C.

Lagringsforhold

Produktet skal oppbevares i lukket originalemballasje, beskyttet fra værforhold ved temperaturer mellom 10°C og 30°C på et tørt og godt ventilert sted, vekk fra direkte varme og sollys. Holdbarhet er 1 år fra produksjonsdatoen, hvis den lagres under godt bevarte forhold.

Produktet skal ikke brukes til andre formål enn de som er spesifisert uten først å ha instruksjoner skriftlig. Det er alltid brukerens ansvar å treffe egnede tiltak for å overholde kravene i lokal lovgivning. Produktsikkerhetsark er tilgjengelige for profesjonelle. Dette tekniske databladet vil være gyldig til en ny utgave vises. Forbehold om feil.

Sist oppdatert: juni 2018

