

BOSTIK MEMBRANE

Produktbeskrivelse

Membran for bruk i våtrom i kombinasjon med Bostik Supertac Fix og Fug produkter. Bostik Membrane er en dispersjonsbasert membran for fukt og vanntetting i keramiske våtromskonstruksjoner som brukes i kombinasjon med Primer 6030, samt Bostik Fix, Fix Combi, eller Fix Hurtig.

Anvendelsesområde

Bostik Membrane er en membran beregnet vanntetting av alle typer underlag på gulv og

vegg i våtrom, som skal belegges med keramiske materialer, brukes i kombinasjon med Primer 6030, Forseglingsremse samt Bostik Fix, Fix Combi, eller Fix Hurtig.

Arbeidsbeskrivelse

Underlaget skal normalt alltid være forbehandlet med Bostik Primer 6030. Bostik Membrane påføres underlaget i fylldige strøk med kost eller langhåret rulle. Bostik Forseglingsremse legges i den våte membranen i alle hjørner og

overganger gulv /vegg. Neste strøk påføres så fort første strøk er tørt, normalt etter 1-2 timer avhengig av temperatur, RF etc. Se forøvrig egen brosjyre for oppbygging av våtrom

Arbeidsbeskyttelse

Produktets innhold er, ifølge gjeldende lovbestemmelser, ikke klassifisert som helseskadelig eller brannfarlig. For ytterligere informasjon se HMS-datablad.

Tekniske data

Tekniske data

| | |
|------------------------|--|
| Materialtype: | Plastdispersjon med tilsetningsstoffer. |
| Løsningsmiddel: | Vann |
| Konsistens: | Pasta |
| Densitet: | 1,48 kg/liter |
| Tørketid: | 1-2 timer. avhengig av hvor sugende underlaget er, samt temp. og fuktighet. |
| Tørrestoffinnhold: | 67±1 vekts-% |
| Forbruk | Vegg : 2,4 kg/m ² = 1,6 l/m ² for gjennomsnittlig 1 mm tykkelse |
| Forbruk | Gulv : 2,4 kg/m ² = 1,6 l/m ² for gjennomsnittlig 1 mm tykkelse. |
| Fortynning: | Brukes konsentrert. |
| Brannfare: | Nei |
| Påføringsutstyr: | Pensel eller rulle. |
| Påføringstemperatur: | Ikke under +6°C |
| Rengjøring av verktøy: | Umiddelbart med varmt vann |
| Lagringsbestandig: | min. 1 år i uåpnet forpakning ved ca. 20°C. Tåler ikke frost. |
| Håndtering av avfall: | Håndteres som industriavfall. Ved kassering av større mengder, fulle forpakninger, spør det lokale renholdsverk om råd. Tomme forpakninger kan gjenvinnes. |



De tekniske data vi henviser til, også våre anvisninger og anbefalinger, er alle basert på et stort antall forsøk og på vår erfaring. De er egnet for å hjelpe forbrukeren til å finne den enkleste arbeidsmetoden og få best mulig resultat. Da forbrukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for de resultat som oppnås ved bruk av produktet.