



K10

FLYDENDE MEMBRAN
TIL FUGTISOLERING I
VÅDRUM

Produktbeskrivelse

HEY'DI K10 er en grå, neoprenbasert flydende membran til fugtisolering af gulv og vægge i vådrum før montering af keramiske fliser. HEY'DI K10 er vandtæt og forbliver elastisk og kan optage bevægelser i underlaget. HEY'DI K10 har NBI Byggeteknisk Godkendelse nr. 2060, samt godkendelse 002/96 fra BVN.

anvendelsesområder

Benyttes på de fleste underlag som beton, puds, gips-, spån-, cement- og kalsiumsilikat-plader. Laveste anvendelsestemperatur er +6°C, det gælder også underlaget. Underlaget skal være gennemført før påføring begynder.

Forarbejde

Fladen skal være fri for løse partikler, støv, fedt m.m. Sugende underlag primes med Hey'di Fuktsperre eller Hey'di KZ fortyndet med vand i forholdet 1:3, på træbaseret underlag benyttes primeren ufortyndet.

Udførelse

HEY'DI K10 påføres med stor pensel eller kost i fyldige strøg, alternativt med langhåret malerrulle. Redskaber kan rengøres med vand.

Væg:

På vægge påføres altid to strøg HEY'DI K10. Overfladesamlinger, i hjørner og i overgange gulv/væg benyttes Hey'di Sikkerhedsremse. Stryg først et fyldigt lag HEY'DI K10 og læg Hey'di Sikkerhedsremse i den våde masse. Derefter påføres to strøg HEY'DI K10 over hele vægfladen. Første strøg skal være støvtørt før andet strøg påføres (normalt 1 - 3 timer).

Anbefalet forbrug: ca. 1,25 kilo pr. m²

Gulv:

Overgang gulv/væg skal være udført som beskrevet under "Væg". Påfør HEY'DI K10 på gulvfladen i ca. 1 meters bredde, og rul Hey'di Sikkerhedsduk fortløbende ned i den våde masse. Pres dugen ned i massen med en bred stålspartel, rulle e.l. for at sikre god kontakt til underlaget og optræk af HEY'DI K10 i Sikkerhedsdugen. Det andet strøg påføres umiddelbart efter i tilstrækkelig mængde således at Sikkerhedsdugen bliver helt mættet. Fuldfør hele gulvet på samme måde.

Anbefalet forbrug: ca. 1,5 kilo pr. M².

Afløb:

Klemmeringen i afløbet fjernes før HEY'DI K10 og Hey'di Sikkerhedsduk lægges ud over gulvet og over afløbet. Stryg dugen på undersiden med HEY'DI K10 før den lægges over afløbet, og mættes fra oversiden. Dagen efter skæres åbning for afløbet, HEY'DI K10 stryges på begge sider af Sikkerhedsdugen før denne fæstes ved at klemmeringen skrues på plads. Benyt afløbsforlænger der hvor afløbet skal hæves for at flugte med gulvfladen.

Rørgennemføringer:

HEY'DI K10 og Hey'di Sikkerhedsduk skal føres ud på røret ved rørgennemføringerne og røropstik. klip et stykke af Sikkerhedsdugen, klip et hul mindre end rørets diameter, træk stykket ned over røret og bak det ind i HEY'DI K10.

Tørring

12 til 24 timer afhængig af temperatur og luftfugtighed. Keramiske fliser kan normalt monteres på HEY'DI K10 overfladen efter 12 - 24 timer.

Opbevaring

Lagres tørt og frostfrit (over +5°C) i op til 2 år.

Pakning

1 kilo boks - 6 og 15 kilo spand.

Hey'di Sikkerhedsremse - 10cm x 25m.

Hey'di Sikkerhedsduk - 1m x 10m/1m x 100m.

Læs altid Hey'dis hovedbrochure "Med lim og lyst" for vigtig information om underlag, flisetting, sikre vådrumsløsninger m.m. før flisearbejdet igangsættes.

TEKNISKE DATA:

Elasticitet - ca. 1200%

Temperaturområde - +20 - +120°C

Hey'di K10 er alkalieresistent.

Oplysningerne i denne brochure er baseret på vor nuværende viden og erfaring. Den viser (uden garanti) anvendelsesmuligheder for produktet, da arbejdets udførelse ligger udenfor vor kontrol.

beton-apoteket