

553

Multiseal Membrane

Flexibelt tätmembran för vattentätning av golv och väggytor i våtrum.

- En komponent - klar för användning
- Låg förbrukning
- Flexibel
- Kan användas på nygjuten betong
- Lätt att applicera

553 Multiseal Membrane används till vattentätning. Flexibelt våtrumsmembran till alla golvunderlag samt alla väggunderlag. Används till vattentätning av övergång golv/vägg, lodräta hörnvinklar, skivor och byggelement, rör genomföringar tillsammans med safecoat eller seal manschetter. 553 Multiseal Membrane är en polymerbaserad membran, färdigblandat klar för bruk. Membranet är lätt att bearbeta och applicera på underlaget. Levereras i hinkar om 6 kg och 15 kg.

Produktbeskrivning

Högelastisk, polymerbaserad våtrumsmembran. Klar för användning - skall inte spås ut. Lätt och smidig att applicera.

Användelsesområde

553 Multiseal Membrane används som vattentätning på golv och vägg ytor, vid övergång mellan golv/vägg, i hörn samt vid rör genomföringar. Produkten skall inte användas i bassänger och andra ställen som står konstant under vattentryck.

Underlagstyper

Våtrumsmembranen kan användas på underlag av betong, lättbetong, tegelsten och puts samt gips/träskivor och gips/puts/block. Våtrumsmembranen kan användas på nygjuten betong. Kan också användas på gamla keramiska beläggningar och målade ytor. Hämta mera information hos Bauhaus.

Förbehandling av underlag

Underlaget skall vara fastförankrat, stabilt, sammanhängande, rengjort från damm, fett, och cementhud. Underlaget skall vara torrt. Sugande underlag bör primas med Probau Primer.

Utförande

553 Multiseal Membrane är färdig att användas och påföras i ett jämnt skikt med den mängd som krävs för vattentätning.

553 Multiseal Membrane ingår som en del i Probaus tätskiktssystem. Följ gällande anvisningar om Probaus godkända tätskiktssystem för keramiska plattor enligt kakalbranschens regler BBV.

Vidare ytbeläggning kan ske efter 6-12 timmar vid +18°C. Följ gällande anvisningar och våtrumskonstruktioner för keramiska plattor.

Arbetshygieniska förhållanden

Produkten är inte märkningspliktig. Övrig information hänvisas till säkerhetsdatablad.

Emballage

Hinkar om 6 kg och 15 kg.

Lagring och transport

Lagras och transporteras frosthett. Över 20°C ökar risken för skinn bildning. Produkten är lagerstabil minst 1 år från produktionsdatum i obruten emballage.

Tekniska data

Densitet:	1,4 kg/l
Torktid vid 18°C innan nästa applicering:	1-2 timmar
Torktid vid 18°C till platsättning:	6-12 timmar
Rekommenderad arbetstemp.:	10-25°C
Åtgång (genomsnitt):	min. 1-1,6 kg/m²

Byggnadsdel

- Vägg
- Golv
- Våtrum
- Inomhus

Underlag

- Med stor krympning /deformation
- Betongelement
- Lättbetongelement
- Lättbetongblock
- Putsad murverk
- Gipsspackel
- Gipsskivor
- Träskivor

Bauhaus & Co KB
Enköpingsvägen 41
177 38 Järfälla
Sweden
info@bauhaus.se
www.bauhaus.se