

TEKNISK INFORMASJON

BRILJANT MEMBRAN



BRILJANT MEMBRAN er en flytende vanntett gummielastisk plastmembran som er meget lett bearbeidelig og har en smidig konsistens.

Bruksområde:

Inne, vegg, gulv, våtrom og varmegulv.

Underlag:

Betong, gips, våtromsplater o.l. Benyttes også som spenningsreducerende sjikt på tregulv under for eksempel flytsparkel, på betongelementer, skjøter og langs svinnfuger i påstøp.

BRUKSANVISNING

Forarbeid:

Underlaget skal være rent, tørt, fast og fettfritt. Løse partikler fjernes, fett og olje skal avfettes med et alkalisk middel, f.eks: .Grovrens eller Supervask fortynt 1:10. Riss, porer, grader eller hull skal være sparklet og fast før behandling med **BRILJANT MEMBRAN**. Krav til betong eller mørtel er maksimum 85% relativ fuktighet. Alle flater skal primes. Bruk uforyntet **BRILJANT PRIMER** på gips-, fiber, sponplater, og som vannavviser på "tørre" soner i våtrom. Til priming på sugende underlag som f. eks. betong eller puss skal det brukes **BRILJANT PRIMER** blandet med vann i forholdet 1:2. La primingen tørke minst en time før første påføring av **BRILJANT MEMBRAN**.

Blandingsforhold:

Skal ikke blandes. Brukes som den er.

Vernetiltak:

Sørg for god utlufting ved bruk av større mengder (se HMS datablad for ytterligere informasjon).

Påføring:

Påføres normalt med kost eller rull. Armering skal brukes ved sluk, hjørner, overganger og rørgjennomføringer. Tykkelse: 1 mm på vegg og gulv. Tykke lag krever lenger herdetid. Armeringsduk, mansjetter og hjørneforsterkninger må være fullstendig omsluttet og dekket av membranen. Skruerhull til gulvmontert toalett fylles med **BRILJANT MEMBRAN** før skruene festes.

Rengjøring:

Umiddelbart med varmt såpevann. Herdet **BRILJANT MEMBRAN** fjernes mekanisk.

Ventetid før etterarbeid på underlag av BRILJANT MEMBRAN:

Flislegging og liming med **BRILJANT FIX FLISLIM**;
(**BRILJANT MEMBRAN** må være uthertet, dvs. fast og ikke klebrig).

ca. 24 timer*

TEKNISKE DATA

Vannmengde:	Skal ikke tilsettes vann. Produktet er ferdig blandet.
Ca. forbruk pr. m²:	1,7 kg/m ² pr. mm.
Brukstemperatur:	Minimum + 5 °C, og helst over + 10°C i luft, material og underlag.
Tørketid/gangbar:	Ca 12 timer* pr. strøk avhengig av temperatur, tørre omgivelser og tykkelse. Tørr varmluft fremskynder tørketiden.
Fysiske egenskaper :	
Farge	Grå
pH-verdi:	7 – 9
Frostbestandighet:	Tåler ikke frost
Min. filmdannelsestemperatur:	> 5°C
Strekstyrke:	2,1 kN/m NS 3507
Bruddforlengelse:	65%
Vanndampmotstand (Tykkelse 1,1mm)	8,7 m NS-EN ISO 12572
Emballasje:	10 kg spann
Egenvekt:	ca. 1,0 -1,2 kg/l.
Holdbarhet etter prod.dato:	12 mndr. ved tørr frostfri lagring i uåpnet emballasje.
Helsefaremerking:	Kreves ikke. Sørg for god utlufting ved bruk av større mengder.
YL-merking:	Kreves ikke. Inneholder ikke løsemidler.
Forutsetninger:	En forutsetning for godt resultat er korrekt temperatur og priming. Avviker materialet i underlaget fra det som anbefales må man innhente skriftlig dokumentasjon på at produktet kan benyttes. Vær oppmerksom på oppbevaring og holdbarhetsdato. *NB! alle oppgitte tider er veiledende, og forutsetter en temperatur på 20 °C i luft/underlag/materiale, og en luftfuktighet på 40 %.
Produkter i Brilljant serien:	Flytbetong, Primer, Superflyt, Fiberflyt, Membran, Fix Flislim, Proff Fug, Impregnering.

