



Polymerbasert membran med pastakonsistens til vanntetting av gulv og vegg i våtrom.

- En-komponent - klar til bruk
- Lavt forbruk
- Fleksibel
- Kan benyttes på nystøpt betong
- Lett å bearbeide og enkel å fordele på overflaten

Optiform Smøremembran benyttes til vanntetting på alle gulv- og veggunderlag. I tillegg benyttes Optiform Smøremembran til vanntetting av overgang gulv/vegg, hjørner, plate- og elementskjøter, rørgjennomføringer sammen med fiberstrimmel, fiberduk eller rørmansjett/slukmansjett. Optiform Smøremembran er en polymerbasert membran, ferdig blandet og klar til bruk.

Membranen er enkel å påføre og fordele på overflaten.

Optiform Smøremembran leveres i 6 kg og 15 kg spann.

Bygningsdel

- ✓ Vegg
- ✓ Gulv
- ✓ Våtrom
- ✓ Innendørs

Underlag

- ✓ Betongelementer
- ✓ Lettbetongelementer
- ✓ Lettbetongblokker
- ✓ Pusset murverk
- ✓ Gipsuss/-sparkel
- ✓ Gipsplater
- ✓ Trebaserte plater

Produktbeskrivelse

Høyelastisk, polymerbasert våtromsmembran. Klar til bruk - skal ikke fortynnes. Enkel og smidig å påføre.

Tekniske data

Densitet:	1,4 kg/l
Tørketid v/18°C innen neste påføring:	1-2 timer
Tørketid v/18°C til flismontering:	6-12 timer
Anbefalt arbeidstemp.:	10-25°C
Forbruk (gjennomsnitt):	min. 1-1,6 kg/m ²

Bruksområde

Optiform Smøremembran benyttes som vanntetting på gulv- og veggoverflater, ved overgang gulv/vegg, i hjørner samt ved rørgjennomføringer. Benyttes ikke i basseng og andre steder med vannsøyletrykk.

Underlag

Våtromsmembranen kan benyttes på underlag av betong, lettbetong, vannfaste sparkelmasser, teglstein og puss samt gips/trebaserte plater og gips puss/blokker. Våtromsmembranen kan benyttes på nystøpt betong. Ved andre underlag - innhent nærmere instruksjon hos mira byggeprodukter as.

Forbehandling av underlag

Underlaget skal være bæredyktig, stabilt, sammenhengende, rengjort for støv, fett og sementslam. Underlaget skal være tørt. Sugende underlag skal primes med Optiform Primer.

Utførelse

Viktig: Produktet skal ikke røres opp før påføring.

Rørmansjetter/Slukmansjetter og Fiberstrimler monteres i Optiform Smøremembran. Deretter påføres Optiform Smøremembran i et jevnt lag med pensel, rulle eller sparkel. Når første lag er fingertørt (1-2 timer) påføres neste lag diagonalt over det første.

Benyttes fiberduk påføres Optiform Smøremembran etter hvert som duken legges ut. Vær omhyggelig med å påføre tilstrekkelig mengde, slik at duken mettes helt fra begge sider. (Fiberduk sikrer jevn membrantykkelse og hurtig membranherdning). Fiberduk anbefales på gulvflater av trebaserte materialer.

Videre overflatebehandling kan foretas etter 6-12 timer ved 18°C.

Se Monteringsanvisning for Optiform membran i våtrom.

Følg gjeldende anvisninger om våtromskonstruksjoner for keramiske fliser.

Arbeidshygieneiske forhold

MALkode 00-1 (1993)

Produktet er ikke merkningspliktig.

Det henvises ellers til HMS-datablad.

Emballasje

2 kg, 6 kg og 15 kg spann.

Lagring og transport

Oppbevares og transporteres frostoffritt og kjølig. Ved temperaturer over 20°C økes risiko for huddannelse. Produktet er lagerstabil minimum 1 år fra produksjonsdato i uåpnet emballasje.

Salg

Optiform produktene selges gjennom Montér og Optimera over hele landet.