



4400 multicoat



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 enkelt å fordele på overflaten

4400 multicoat benyttes til vanntetting på alle gulv- og veggunderlag. I tillegg benyttes 4400 multicoat til vanntetting av overgang gulv/vegg, hjørner, plate- og elementskjøter, rørgjennomføringer sammen med sealband, safecoat eller seal mansjetter.

4400 multicoat er en polymerbasert membran, ferdig blandet og klar til bruk. Membranen er enkel å påføre og fordele på overflaten.

4400 multicoat leveres i 2 kg, 6 kg og 15 kg spann.

Bygningsdel

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


Underlag

- ✓ Gulvsparkel
- ✓ Betongelementer
- ✓ Letbetongelementer
- ✓ Letbetongblokker
- ✓ Pusset murverk
- ✓ Gips puss/-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.:	10-20°C
Forbruk (gjennomsnitt):	min. 1-1,6 kg/m ²
	Se informasjon om ytelseserklæring - DoP

Bruksområde

4400 multicoat benyttes som vanntetting på gulv- og vegg-overflater, ved overgang gulv/vegg, i hjørner samt ved rørgjennomføringer.

Benyttes ikke i basseng og andre steder med vannsøyle-trykk.

Underlag

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

Forbehandling av underlag

Underlaget skal være bæredyktig, stabilt, sammenhengende, rengjort for støv, fett og sementslam. Underlaget skal være tørt. Sugende underlag skal primes med 4180 primer. Relativ fuktighet i underlaget må være mindre enn 90%.

Utførelse

Viktig: Produktet skal ikke røres opp før påføring.

Seal manchetter og safecoat strimler monteres i 4400 multicoat. Deretter påføres 4400 multicoat 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 safecoat duk påføres 4400 multicoat etter hvert som duken legges ut. Vær omhyggelig med å påføre tilstrekkelig mengde, slik duken mettes helt fra begge sider. (Safecoat duk sikrer jevn membrantykkelse og hurtig membranherdning). Safecoat duk anbefales på gulvflater av trebaserte materialer.

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

Følg gjeldende anvisninger om våtromskonstruksjoner for keramiske fliser.

Arbeidshygieniske forhold

Produktet er ikke merkningspliktig.

Der henvises ellers til HMS-datablad.

Emballage

2 kg, 6 kg og 15 kg spann.

Lagring og transport

Oppbevares og transporteres frostfritt og kjølig. Ved temperaturer over 20°C økes risiko for huddannelse. Produktet overholder de tekniske spesifikasjoner minimum 1 år fra produksjonsdato i uåpnet emballasje. Kan benyttes lenger, men de tekniske egenskaper kan endres f.eks. med en utvidet herdetid

Salg

mira produktene selges gjennom byggevarehandelen og spesialforretninger for keramiske fliser.

Finn mer informasjon om mira sparkel og støpemasser, vanntetting, flislegging og fugging på www.mira.eu.com



mira byggeprodukter Norge as
Tlf. 63887090
post@mira.eu.com
www.mira.eu.com

Egegårdsvej 2 • 4621 Gadstrup
Tlf. 46 19 19 46 • Fax 46 19 20 21
info@mira.eu.com
www.mira.eu.com

