



4630 aqua-flex 2K membraan



Kahekomponentne tsemendipõhine elastne veetõkmembraan kasutamiseks välis- ja sisetingimustes, märgades ruumides, suurröökides, terrassidel, rõdudel jms

- Talub kõiki toidu käitlemises ja märgades ruumides üldkasutatavaid kemikaale
- Nakkub väga hästi kõigi mineraalsete aluspindadega
- Sobib ideaalselt keraamiliste plaatide alla
- Paigalda pintsliga, rulli või liibiga.

4630 aqua-flex 2K membraan sobib kasutamiseks veetõkkena märgades ruumides, kodustes vannitubades, toiduainetööstuses, suurröökides, terrassidel, rõdudel jms.

4630 aqua-flex 2K tarnitakse 10 kg ämbrites.



Tarind

- ✓ Sein
- ✓ Põrand
- ✓ Avalikud pesuruumid
- ✓ Toiduainetööstus
- ✓ Rõdu
- ✓ Terrass
- ✓ Sisetingimustes
- ✓ Välitingimustes

Aluspind

- ✓ Betoonpõrand
- ✓ Tasandussegu
- ✓ Betoelement
- ✓ Krohvitud müüritis



Toote kirjeldus

Kahekomponente, elastne, tsemendi baasil veetõkmembraan mineraalsetele aluspindadele.

Tehniline teave

Erikaal:	1,5
Toote klass vastavalt EN 14891:	CM02P
EN 14 891 kohaselt:	
- veetihe min. kulu juures	1,5 kg/m ²
- elastne min. kulu juures	2,0 kg/m ²
Prao sildamisvõime	min 0,75 mm
Kasutusaeg valmissegatuna:	2-3 h
Tardumisaeg/18°C	
Tahke, valmis järgmiseks kihiks	3-4 h
Pinna katmiseks:	6 h
Täiskoormuseks:	7 päeva
Soovituslik töötemperatuur: (pulber ja vesi)	10-20°C
Kulu:	
Elukondlikud märjad ruumid:	1,5 – 2,0 kg/m ²
Avalike pesuruumide ja suurröökide seinad:	1,8- 2,5 kg/m ²
Avalike pesuruumide ja suurröökide põrandad, rõdud jms:	3,0- 3,5 kg/m ²

Kasutusala

Kasutamiseks stabiilsetel tsemendipõhistel pindadel märgades ruumides, kodustes vannitubades, toiduainetööstuses, suurröökides, terrassidel, rõdudel jms. Sobib ka hoone väliste elementide kaitseks sademete eest, nagu fassaadidetailid, korsten, sokkel jms. Ujumisbasseinides kasutage veetõkkemörti mira 4650 aqua stop flexibel.

Aluspinnad

Betoon, tasandussegu jms mineraalsed aluspinnad.

Aluspinna ettevalmistus

Aluspind peab olema tugev ja vaba lahtistest osakestest. Ebatasasused, praod jms tuleb remontida veekindla mördiga. Töödeldav pind peab olema puhas mustusest, õlist, rasvast jms. Imavad pinnad tuleb enne 4630 aqua-flex 2K membraani paigaldust kruntida mira 4180 primer krundiga. Krundi täpsema kasutusjuhendi leiate pakendilt. Üleminekud, nurgad, ühendusvuugid jms deformatsiooni-

riskiga kohad tuleb tugevdada, kasutades tihenduslinti mira 4526 safe coat või mira 4502 vapourband. Tihenduslint paigaldatakse märja massi sisse ning pitseldatakse üle teise kihi 4630 aqua-flex 2K veetõkkega. Vapourband linti kasutatakse terrassidel ja rõdudel.

Paigaldus

Pulbriosa valada vedelikku pidevalt segades. Segada spiraalmikseriga vähemalt 2 minutit, kuni segu on kuivade tükkideta homogeenne mört. Kanda aluspinnale lühikese karvaga rulli või pintsliga. Mörti saab aluspinnale kanda ka krohvipritsiga, siis tuleks värske pind harjaga siluda. Rulli või pintsliga pinnale kandes kulub ühe kihina u 1,0 kg m² kohta. 4 x 4 segukammiga on kulu u 2,0 kg m² kohta. Kulu sõltub ka aluspinna tasasusest. Enne uue kihi paigaldust peab eelmine olema kuivanud. Värsket pinda kaitsta sademete ja vee eest vähemalt ööpäev. Suure käidavusega pinnad tuleb katta keraamilise plaadi vms vastupidava pinnakatematerjaliga. Kõetavate ruumide kohal kasutage alati membraani sisse uputatud mira 4500 vapourmat kangast.

Ohutusnõuded

MAL kood 00-1 (1993)

4630 aqua-flex 2K membraan on valmistatud eritsemendi baasil ja ei nõua ohumärgistust. Lähem info toote ohutuskaardilt.

Pakend

10 kg plastämber.

Ladustamine ja transport

Transportida ja ladustada kuivas. Säilivusaeg avamata pakendis min 12 kuud tootmiskuupäevast. Toode on kasutatav ka hiljem, aga tehnilised parameetrid, näiteks kivinemisaeg, võivad muutuda.

Müük

mira tooted on saadaval parimates poodides üle Eesti.