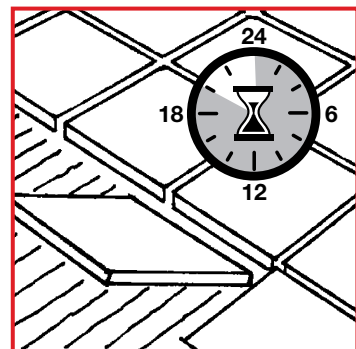
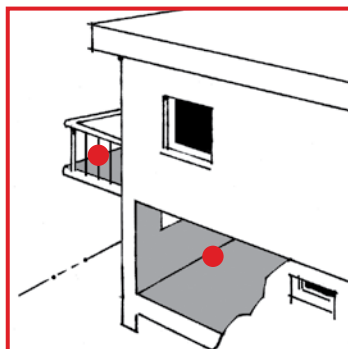
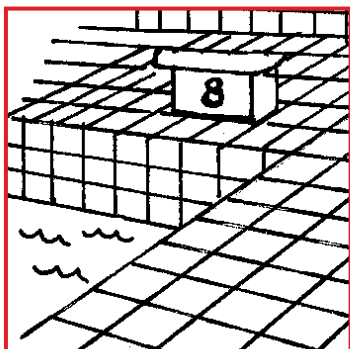


mira

Lattian ja seinän vedeneristys

– Soveltuu teollisuustiloihin sekä uimahalleihin, parvekkeille, terasseille jopa ilman keraamista laatoitusta



Ratkaisu vedeneristykseen

mira 4650 aquastop flexible

4650 aquastop flexible – tuotetta käytetään suojaamaan rakenteita kosteudelta ja tiivistysaineena vedenpainetta vastaan.

4650 aquastop flexible- voidaan käyttää seuraavissa kohteissa:

- **Sisä- ja ulkotiloissa**

Vesitiivis mutta hengittävä

- **Lattiassa ja seinässä**

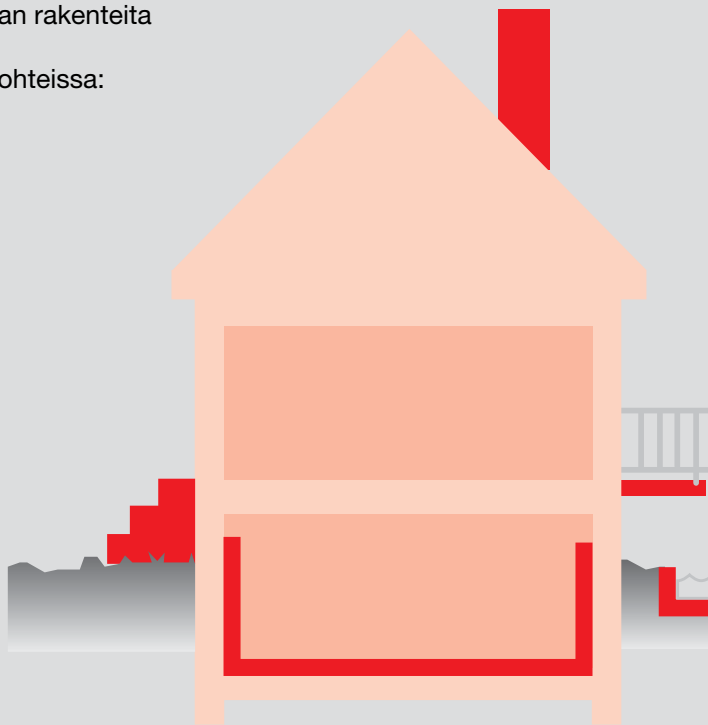
Veden ja pakkasenkestävä

Elastinen- minimi deformaatio 0,75 mm

Käyttökohteet:

- Uimahallit ja- altaat
- Teollisuustilat
- Suurkeittiöt
- Terrassit / Parvekkeet
- Alustat / kellarit

4650 aquastop flexible voidaan käyttää kaikilla sementtipohjaisilla alustoilla kuten kiviainespinnoilla, betonilla, rappauspinnoilla, tiili ja sementti pohjaisilla pinnoilla.



Tuotekuvaus

4650 aquastop flexible on sementtipohjainen, pakkasenkestävä vedeneristyslaasti joka soveltuu betonirakenteisen pinnan sekä muurattujen seinien pintakäsittelyyn. 4650 aquastop flexible sekoitetaan veteen ja levitetään pensselillä tai telalla, mikä antaa vesitiiviin mutta hengittävän pinnan.

Pohjatyöt

Kaikki pinnat jotka käsitellään 4650 aquastop flexible tuotteella on puhdistettava huolellisesti liasta, pölystä ja muista ylimääräisistä ja irtoavista aineista. Pinnan tulee olla hyvin pesty ja epätasaisuudet sekä kolot pitää tasoittaa vedenkestävällä laastilla.

Imevät pinnat kastellaan vedellä tai ohennetulla 4180 primerilla ennen 4650 aquastop flexible levitystä.

Sekoitusuhde

4650 aquastop flexible sekoitetaan veteen. Lisää 3,3-3,5 litraa 15 kg laastijauhetta. Anna valmiin laastin seistä noin 2-3 minuuttia, uudelleen sekoittamisen jälkeen laasti on valmis levitettäväksi. Avoin aika noin 2-3 tuntia.



Levitys

4650 aquastop flexible –tuotetta levitetään vähintään 2-3 kerrosta ja laastin annetaan levitysten välillä kuivua. Toisen ja kolmannen kerroksen levitys tehdään kohtisuoraan toisiinsa nähden tasaisen ja tiiviin pinnan aikaansaamiseksi.

Takuu

mira byggeprodukter a/s myöntää tuotteilleen täyden tuotetakuun kuten muutkin tuotevalmistajat. Lisäksi mira byggeprodukter a/s myöntää tuotteilleen lisätakuun yleisen tuotevakuutuksen.

Tekniset tuotetiedot löytyvät erillisestä tuote-esitteestä (www.mira.eu.com). Näitä asennusohjeita ei voida soveltaa asuintilojen märkätilojen pinnoituksessa sillä näitä ohjeita työstetään vielä Eurooppalaisen standardin mukaisiksi. Noudata mira märkätilojen kosteuseritysesitteessä annettuja ohjeita.

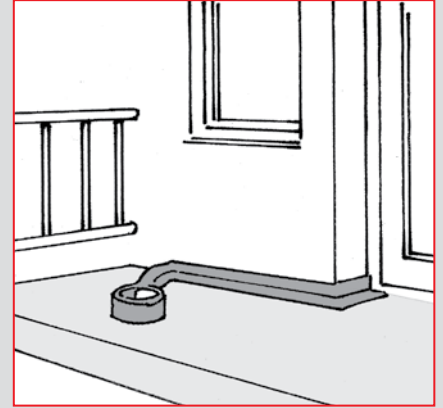
Työn suoritus



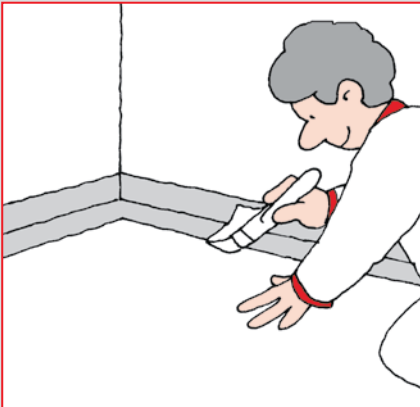
Alustan pitää olla sementti- tai betonipohjainen (tms.). Alusta tasoitetaan tarvittaessa veden ja pakkasen kestäväällä sementtilaastilla



Kuivat ja imevät pinnat kostutetaan vedellä tai ohennetulla 4180 primerilla.



Lattian ja seinän väliset kulmat ja liikuntasaumot tiivistetään mira sealband tiivistysnauhalla. Nauhaa ei tule tarvitse käyttää raudoitetuissa betonivalurakenteissa kuten uima-altaissa.



mira sealband eristysnauhaa käytettäessä 4650 aquastop flexible laasti pitää levittää nauhan päälle.



Sen jälkeen koko pinnalle levitetään 4650 aquastop flexible laasti pensselillä tai telalla. Kerrosmenekin tulee olla 1-1,25 kg / m².



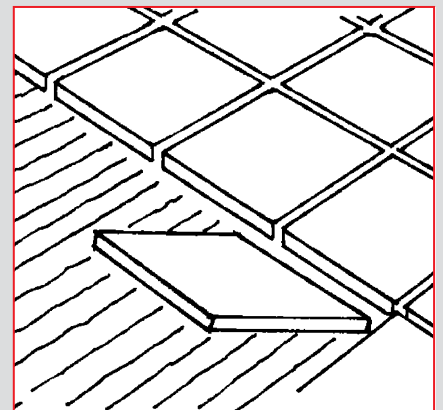
Kun ensimmäinen kerros on seinällä kosketuskuiva tai lattialla käveltävä, levitetään toinen kerros samalla kerrospaksuudella kunnes saavutetaan 2,2-2,5 kg/m² kokonaiskerrosmenekki.



Pinnoille, jotka ovat jatkuvan vedenpaineen alaisena, kuten uima-altaat, lisätään vielä kolmas kerros kunnes vähintään 3,0 kg/m² menekki saavutetaan.



aquastop -tuotetta voidaan käyttää valmiina kevyttä kävelyä kestäväenä pinnoitteena. Nämä pinnat saavuttavat lopullisen rasituskkestävyyden 3-7 vuorokauden jälkeen.



Keraamiset laatat voidaan asentaa 20-30 tunnin kuluttua.

Laattojen asennukseen suositellaan mira 3130 superfix tai mira 3250 superplanfix kiinnityslaastia ja saumauksen uima-altaissa ja teollisuustiloissa käytetään mira cempac kemikaalien ja haponkestävää saumaustaastia

Tekniset tiedot

4650 aquastop flexible toimitetaan kuivatuotteena sisältäen erikoissementin, hiekan, sidosaineen, muovin ja lisäaineen.

Ominaispaino:	1,5
Testausmenetelmät EN 14891:	CMP
Deformaatio:	> 0,75 mm
Avoin aika:	3 tuntia
Kuivumisaika +18 asteessa:	uudelleen käsittelyyn 20-30 tuntia
Läpikuiva:	7 vrk
Suosittelava työskentelylämpötila:	+10-25°C astetta (sekä vesi että jauhe)
Materiaalimenekki: 2 käsittelykertaa 3 käsittelykertaa	2,2-2,5 kg /m ² 3,0 kg /m ²

”Kaikkea mitä tarvitset...”

– esitteestä löydät ohjeitamuihin laatoituksiin.



Laaja valikoima tärkeää tietoa sisältävää materiaalia

mira byggeprodukterilla on tarjota laaja valikoima selkeitä esitteitä niin ammattilaisille kuin amatööreillekin. mira-tuotteet on pakattu käytännöllisiin pakkauksiin, joihin on painettu tuotteiden käytöstä kertovat käyttöohjeet.

Myynti ja huolto

mira-tuotteita markkinoidaan ja myydään koko maassa. Jälleenmyyjiltä sekä mira byggeprodukter a/s:ltä saat neuvoja ja ohjeita tuotteiden käytöstä ja ominaisuuksista.

mira
byggeprodukter a/s

Egegaardsvej 2 · DK-4621 Gadstrup
Tel. +45 46 19 19 46 · Fax +45 46 19 20 21
Email: info@mira.eu.com · www.mira.eu.com

Myyjä: