

TEKNINEN ESITE

WODAFLEX LQ

1. TUOTEKUVAUS

Wodaflex LQ on 1-komponenttinen pysyvästi elastinen kosteus- ja vedeneriste vaakapinnoille. Tuote perustuu MS polymeeritekologiaan. Tuote on VOC vapaa sekä kaasutiivis.

2. KÄYTTÖKOHEET

Tuote soveltuu käytettäväksi sekä uudis- että korjauskohteissa. Tuotteella voidaan kosteus- ja vedeneristäviä allasrakenteita, kansirakenteita sekä kellarirakenteita. Tämän lisäksi tuotteella voidaan korjata betonirakenteissa sekä asfaltissa olevia halkeamia.

3. TUOTTEEN OMINAISUUDET

Tuote on elastinen kosteus- ja vedeneriste.

- Käyttövalmis, liuotevapaa
- Vesi- ja ilmatiivis
- Pintakuiva jo 4 tunnissa
- Kemiallisesti kestävä
- VOC vapaa
- Pysyvästi elastinen (pakkasella että lämpimissä olosuhteissa)
- Ei tarvitse erillistä pohjustetta betonilla

Materiaaliominaisuudet

- | | |
|---------------------------------------------------|-----------------------------|
| - Kuivumisaika | 4 h (+20 °C) |
| - Värisävy | Harmaa
(ei standardoitu) |
| - Tiheys | 1,5-1,6 g/cm ³ |
| - Vesitiiveys
(positiivisen puolen vedenpaine) | > 8 bar |
| - Veden imukyky: | 0 % |

4. KÄYTTÖOHJEET

Alustan esivalmistelut:

Käsiteltävän betonialustan on oltava kiinteä ja puhdas. Tuote soveltuu asennettavaksi jopa miedosti kostealle alustalle. Kaikki vaurioitunut betoni poistetaan ja korjataan ennen Wodaflex vedeneristeen asentamista alustaan.

Mikäli alustassa olevia tartuntaa heikentäviä epäpuhtauksia ei saada poistettua tai alustana on asfaltti tai bitumi, tulee käsiteltävät pinnat pohjustaa tuotteella Wodaflex KP.

Asennuslämpötila:

+ 5 ... + 35 °C.

Tuotteen asentaminen:

Tuote on käyttövalmis. Tuote voidaan levittää alustaan esim. mohairtelalla, lastalla tai harjalla. Asennuskertoja Wodaflex vedeneristeelle on kaksi. Ensimmäinen kerros tulee olla riittävästi kovettunut (noin 4h, +20°C, Rh > 65%) ennen seuraavan kerroksen asentamista.

Lattia-seinä liittymissä suositellaan käyttämään lasikuituverkkoa. Verkon paino tulee olla vähintään 110 g/m² ja silmäkoko 4x4mm. Verkko asennetaan ensimmäiseen vedeneristyskerrokseen. Mikäli Wodaflex tuotteella vedeneristetään vedenpaineellinen rakenne, tulee lasikuituverkko asentaa kauttaaltaan ensimmäiseen materiaalikerrokseen.

Tuote kovettuu ilmakehän kosteuden kanssa ja on asennettava 120 min kuluessa tuotepakkauksen avaamisesta.



Kuivumisaika:

Noin 4 tuntia (+20°C, Rh > 65%).
Kulutuskestävä noin 24h kuluttua asentamisesta (+20°C, Rh > 65%).

Ainekulutus:

Yhden kerran käsittelyssä sileällä alustalla noin 1,2 – 1,5 kg/m². Kuivakalvopaksuus noin 1mm. Arvot ovat viitteellisiä.

Toimituspakkaus:

Pakkauskooko 7 ja 14 kg.

5. TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS

Heti käytön jälkeen mekaanisesti.

6. TUOTTEEN SOVELTUVUUS

Tuotteen soveltuvuus kohteeseen tulee varmistaa koestamalla ennen varsinaisen työn aloittamista.

7. TYÖSKENTELYOLOSUHTEET

Työskentelyn aikana käsiteltävän pinnan ja ilman lämpötilan on oltava vähintään +5 °C.

8. VARASTOINTI JA SÄILYVYYS

Varastoituna avaamattomissa toimituspakkauksissa kuivassa, viileässä, tasalämpöisessä tilassa (suojattuna kosteudelta, sateelta ja pakkaselta) noin 12kk.

9. TYÖTURVALLISUUS

Silmät ja iho on suojattava roiskeilta. Tuotteet on pidettävä poissa lasten ulottuvilta. Käyttöturvallisuustiedotteen lähetämme pyynnöstä erikseen.

10. HÄVITTÄMINEN

EU jäterekisteri: 185/2001

11. NEUVONTA

Tuoteselosteen tiedot ovat yleisluonteisia. Lisätietoja tuotteesta antaa maahantuojaja:

Insinööritoimisto Sulin Oy
Puhelin 09 3505 700
myyntipalvelut@sulinoy.fi
www.sulinoy.fi

12. Vastuu

Koska olosuhteet eri ajankohtina ja eri paikoin vaihtelevat, emmekä voi valvoa esimerkiksi työsuoritusta, rajoittuu vastuumme korkeintaan toimitetun tuotteen laatuun. Maahantuojan vastuu rajoittuu enintään tuotteen ostoarvoon.