



weber WP Vedeneristysmassa

- Märkätilojen, kuten pesuhuoneen, kodinhoituhuoneen sekä saunan lattian vedeneristämiseen
- Erinomainen halkeamansilloituskyky
- Asennus telalla tai ruiskulla
- Osa CE-merkittyä weberSafe Vedeneristysjärjestelmää
- Sertifioitu EPD-ympäristöseloste

Kuvaus

1-komponenttinen käyttövalmis vedeneristysmassa märkätilojen vedeneristykseen.

Levitystapa

- Käsin levitettävä
- Ruiskutettava

Käyttökohteet

Märkätilojen, kuten pesuhuoneen ja kodinhoituhuoneen sekä saunan lattian vedeneristäminen. Ei sovellu uima-altaiden, allastasojen, kylmilleen jäävien tilojen eikä saunan seinien tai katon vedeneristykseen. Työssä on noudatettava weberSafe-työohjetta 8-70.

Alusta

Alustaksi sopivat kaikki kivipohjaiset tasoitettavat pinnat, betoni sekä tarkoitukseen soveltuvat rakennuslevyt. Alustan tulee olla tasainen, puhdas, kiinteä, pölytön sekä riittävän luja. Mahdolliset epäpuhtaudet, kuten sementtiliima, on poistettava esim. hiomalla ja imuroimalla. Alusta on tarvittaessa tasoitettava tarkoitukseen soveltuvilla Weberin seinä- ja lattiatasoiteilla ohjeen mukaan. Alustan on täytettävä SisäRYL 2013:n tasaisuus- ja lujuusvaatimukset. Alustan suhteellinen kosteus RH saa olla enintään 90 %. Tilan tuuletuksesta on huolehdittava ja ilmankosteuden on oltava riittävän alhainen jotta kuivuminen on mahdollista. Ennen WP Vedeneristysmassan levittämistä on alusta käsiteltävä MS+ Kosteussululla tai weber MD 16 Dispersiolla ohjeen mukaan. Pohjuste valitaan alustarakenteen mukaan.

Alustan tyyppi

- Betoni
- Laasti
- Kipsilevy
- Märkätilalevy

Huomioi ennen käyttöä

Riittävän kalvopaksuuden varmistamiseksi suosittelemme pitkänukkaisen telan käyttöä massan levityksessä sekä masamenekin arviointia etukäteen.

Tuotekuvaus

Menekki	0,8 l/m ² (0,4 mm kalvovahvuus) Yksityiskohdat sekä alustan epätasaisuus lisäävät menekkiä oleellisesti.
Vähimmäiskerrospaksuus	min. 0,4 mm
Käyttölämpötila	+15...+30 °C
Lämpötilan kesto	+10...+30 °C (hetkellisesti < +70 °C).
Kuivumisaika	1. levityksen jälkeen noin 2 tuntia 2. levityksen jälkeen noin 6 tuntia (+23 °C, RH 50 %).
Vesihöyrynläpäisevyys	< 80 x 10 ⁻¹² kg/m ² sPa (DIN 52615, kalvonpaksuudella 0,4 mm)
Halkeaman silloituskyky	Kat. 1: 0,4 mm (menekki 0,9 kg/m ²) Kat. 2: 0,75 mm (menekki 1,0 kg/m ²) Kat. 3: 1,5 mm (menekki 1,2 kg/m ² + FC Kuitukangas) (ETAg 022-1)
Tiheys	Ominaispaino: 1,13 kg/l
Värisävy	Vaaleanharmaa
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 12 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila +5...+30 °C). Ei saa jäättyä!
Pakkaus	5 litran tai 15 litran pakkaus
GTIN-koodit	6415990148191 (5 l) 6415990731300 (15 l)
Tuotehyväksynät	M1, ECI+, EPD, EurofinsI42/00

Työohjeet

WP Vedeneristysmassaa levitetään runsaasti ohjeen mukaan pohjustetulle alustalle telalla tai ruiskuttamalla. Saumat, nurkat, materiaalien rajakohdat sekä läpiviennit vahvistetaan weber FC Kuitukankaalla tai ST Nauhalla ja valmiilla läpiviennitikkapaleilla. Lattiakaivon eristämiseen käytetään kahta FC Kuitukangaspalaa, vaihtoehtoisesti itseliimautuvaa weber DC Kaivolaippaa. Vedeneristysmassakäsittely tehdään vähintään kahteen kertaan kaikille pinnoille. Toisen kerroksen voi levittää kun ensimmäinen kerros on kuivunut. Vedeneristeen riittävästä kerrospaksuudesta on varmistuttava. Laatat kiinnitetään kun vedeneristys on täysin kuivunut, olosuhteista riippuen noin 6-12 tunnin kuluttua. Tehokas ilmanvaihto, lämmitys sekä ylimääräisen kosteuden poistaminen edesauttavat kuivumista. Korkea ilmankosteus hidastaa kuivumista. Soveltuvat laasti: weber rex fix Saneerauslaasti, weber supra light fix Kevytlaasti tai weber flow rapid fix Nopea lattiialaasti, weber rex light fix Kevyt Saneerauslaasti, weber supra rapid light fix Nopea Kevytlaasti, weber rock fix Kiinnityslaasti, weber multi glue, weber flex fix Superjoustava kiinnityslaasti

Huom!

Säilytettävä lasten ulottumattomissa. Käytettävä suojakäsineitä.

Vastuuvapauslauseke

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.

Nimikkeet

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Tilavuus	Paino	Lavalla	GTIN
1004629	weber WP Vedeneristysmassa 5 l	195 mm	285 mm	155 mm	8,122 dm ³	5,6 kg	80	6415990148191
1004630	weber WP Vedeneristysmassa 15 l	240 mm	370 mm	270 mm	20,16 dm ³	16,6 kg	30	6415990731300