

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
www.fescon.fi

Päivitetty 3.2.2021 Tulostettu 16.4.2021

VEDENERISTE WS



Tuotekuvaus

Fescon Vedeneriste WS on vesiohenteinen, 1-komponenttinen erittäin korkealuokkainen vedeneristyspinnoite sisätiloihin.

- helposti levittyvä
- riittävä kuivakalvopaksuus helposti kahdella käsittelykerralla
- erittäin elastinen
- sopii myös ruiskutukseen
- M1 ja EC1 luokiteltu
- Sertifikaatti nro C-12511-18

Käyttökohteet

- Lattioiden ja seinien vedeneristys sisätiloissa silloin, kun pinnoitteeksi tulee keraamiset laatat
- Soveltuu betoni-, kevytbetoni-, kipsilevy- ja tasoitealustoille
- Ei sovellettu ulkokäyttöön eikä tiloihin, jotka ovat jatkuvassa vesirasituksessa esim. uima-altaat
- Ei saa jäätyä kuivanakaan, esim. ulkosaunat

Tuote soveltuu käytettäväksi Joutsenmerkityissä kohteissa.

Käyttöohjeet

Sekoitus

- Sekoita eriste tarvittaessa ennen käyttöä

Alustan esikäsittely

- Alustan on oltava kuiva, pölytön ja tasainen, luja ja liikkumaton sekä vapaa taruntaua heikentävistä aineista
- Sementtiliima, heikko tai rapautunut pinta on poistettava
- Alustan suositeltava kosteus on <85% RH ja enimmäiskosteus <90% RH
- Epätasaiset lattiat tasoitetaan Fescon lattiatasoitteella ja seinät Fescon Märkätilatasoite WTT:llä
- Alustat käsitellään Fescon Tartuntapohjuste KP:lla ohjeen mukaisesti
- Lattialämmitys on kytkettävä pois 2 vrk ennen vedeneristystä

Vedeneristeen levitys

Huoneen ja alustan lämpötila on oltava + 10 - + 30 °C. Työskentelyolosuhteiden tulee pysyä samana koko työskentelyn ajan.

Levitä vedeneristettä ensin nurkkiin, kulmiin, liitoskohtiin, läpivienteihin ja lattiakaivon kohdalle. Kiinnitä vedeneristysnauha kuitukangas näihin kohtiin pensselillä tai telaamalla (myös VE-sarjan tai FS-sarjan tarvikkeet soveltuvat). Varmista, että nauha on läpivettynyt. Laita lattiakaivon kohdalle Kaivolaippa jousto KL-B (asennetaan kuivuneeseen tartuntapohjusteeseen). Lattiakaivon sisäpuolelle ei laiteta vedeneristettä.

Päivitetty 3.2.2021 Tulostettu 16.4.2021

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
www.fescon.fi

Levitä sen jälkeen vedeneristettä koko käsiteltävälle alueelle. Anna kuivua 3-4 tuntia riippuen työmaaolosuhteista. Vedeneriste muuttaa väriään kuivuessaan. Levitä toinen kerros vedeneristettä. Anna kuivua 5 tuntia ennen laatoituksen aloittamista. Leikkaa lattiakaivon kohdalle 40 mm kaivon halkaisijaa pienempi reikä, taita ja kiristä kangas kiristerenkaalla kaivon sisäreunoille. Työvälineet ja laitteet pestään välittömästi vedellä työn päätyttyä. Riittävä minimikuivakalvopaksuus saavutetaan n. 0,7 l/m² menekillä (min. 1,0 kg/m²) riippuen alustasta.

Jätteenkäsittely

Kovettunut tuote ja tyhjät, kuivat pakkaukset voidaan toimittaa kaatopaikalle. Nestemäinen tuote toimitetaan ongelmajätteiden vastaanottoaikaan.

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
www.fescon.fi

Tekniset tiedot

Materiaalimenekki	seinät ja lattia: n. 0,7 l / m ² (min. 1,0 kg / m ²)
Väri	sininen
Pakkauskoko	15 l / 22,5 kg
Varastointi	lämpimässä 12 kuukautta
Tiheys	1 l = 1,5 kg
Alin käyttölämpötila	+ 10°C
Kuivumisaika	3 h / 1. käsittely (+20 °C RH 50%). Toisen käsittelykerran jälkeen n. 5 h ennen laatoitusta (värimuutos)
Kalvopaksuus	Min. 0,5 mm (sekä seinä, että lattia)
Levitystapa	sivellin, tela tai ruisku
Kuljetus	lämmin kuljetus

Tiedot perustuvat kokeisiin ja käytännön kokemukseen. Emme voi vaikuttaa työkohteen olosuhteisiin, joten emme voi ottaa vastuuta lopputuloksesta, johon paikalliset olosuhteet vaikuttavat.