

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

## VEDENERISTYSNAUHA

### Tuotekuvaus

Fescon WS- ja Vedeneristysjärjestelmissä käytettävä kuitukankainen vedeneristysnauha nurkkien, kulmien ja liitoskohtien vahvistamiseen. Vedeneristysnauhalla voidaan toteuttaa maksimihalkaisijaltaan 75 mm:n läpiviennit.

- Nauhan koko 0,15 x 25 m, pakkauskoko 10 rll/ltk.
- Saatavana myös Vedeneristyskangas 1,0 x 10 m. Ei sovellu Fescoseal A+B -vedeneristysjärjestelmään.



### Käyttökohteet

- Fescon WS- ja Vedeneristysjärjestelmiin kuuluva vahvikenauha
- Soveltuu läpivientikappaleiden valmistamiseen 75 mm:n saakka

**Tuote on listattu Pohjoismaisen Ympäristömerkinnän rakennustuotetietokantaan ja sitä voidaan käyttää Joutsenmerkityissä rakennuksissa.**

### Käyttöohjeet

#### Asennus

- Levitä vedeneriste pystynurkkiin, kulmiin, liitoskohtiin ja läpivienteihin. Käytetyt vedeneristystarvikkeet kiinnitetään märkään vedeneristeeseen. Levitä vedeneriste kauttaaltaan vahvikkeiden päälle pensselillä tai telalla. Huolehdi, että vahvikkeet ovat täysin kiinnittyneet alla olevaan vedeneristekerrokseen, eikä irtonaisia kohtia jää. Vahvikkeiden tulee olla kahden eri vedeneristekerroksen välissä.

#### Muuta huomioitavaa

- Läpiviennit voidaan toteuttaa myös käyttämällä Vedeneristysnauha 0,15 x 25 m kuitua tai Vedeneristyskangasta. Vedeneristysnauhalla voidaan toteuttaa maksimihalkaisijaltaan 75 mm:n läpiviennit. Tätä suuremmat läpiviennit toteutetaan käyttämällä Vedeneristyskangasta tai Kaivolaippa 300x300 mm kuitu tuotetta. Kaivojen kohdalla tulee käyttää valmista kaivolaippaa.
- Vedeneristystyö suoritetaan RT-korttien ja RIL-ohjeistuksen mukaisesti

### Jätteenkäsittely

Varastointi ja jätteen käsittely

Katso erillinen varastointi ja hävitysohje <https://www.fescon.fi/materiaalipankki>

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

## Tekniset tiedot

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Väri</b>            | sininen  |
| <b>Pakkauskoko</b>     | 10 rll / ltk   |
| <b>Varastointi</b>     | säilytys lämpimässä, ei saa jäättyä  |
| <b>Käyttölämpötila</b> | +10°C...+25°C (alusta ja sisälämpötila)                                      |
| <b>Koko</b>            | vedeneristysnauha 0,15 x 25<br>mvedeneristyskangas 1 x 10 mpaksuus n. 0,5 mm |