

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

KAIVOLAIPPA 300X300 MM KUITU

Tuotekuvaus

Kuitukankainen lattiakaivoliitoksen tiivistyskappale Fescon Vedeneristysjärjestelmään. Soveltuu käytettäväksi myös läpivientilaippana.

- Kaivolaipan koko 300 x 300 mm
- Pakkauskoko 2 kpl tai 10 kpl / pss
- Menekki 2 kpl / kaivo
- Ei sovellu käytettäväksi Fescon WS- ja Fescoseal -vedeneristysjärjestelmissä



Käyttökohteet

- Fescon Vedeneristysjärjestelmään kuuluva lattiakaivoliitoksen tiivistyskappale
- Soveltuu käytettäväksi myös läpivientilaippana

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

Käyttöohjeet

Asennus

- Käytä kaivon liitokseen kahta (2) kappaletta Kaivolaippa 300 x300 mm kuitua
- Kahdesta Kaivolaipasta valmistetaan yksi läpivientikappale, joka asennetaan kaivon läpiviennille. Kaivolaipat kiinnitetään toisiinsa vedeneristeellä 45 asteen kulmassa toisiinsa nähden, reiät kohdakkain. Varmista ettei Kaivolaippojen väliin jää irtonaisia kohtia eikä ilmataskuja. Suorita esivalmistelu erillisenä työvaiheena muualla kuin kaivon päällä.
- Aloita laittamalla ensimmäinen Kaivolaippa lattialle. Sivele yläpuoli Vedeneristeellä ja asenna toinen Kaivolaippa 45 asteen kulmassa reiät kohdakkain alemman kappaleen päälle. Sivele vedeneristettä toisen kappaleen yläpintaan. Varmista, että Kaivolaipat ovat täysin kiinnittyneitä toisiinsa eikä irtonaisia kohtia ole.
- Levitä Vedeneristettä kaivon ympärille siten, että valmistettu läpivientikappale asettuu märän Vedeneristeen päälle kokonaisuudessaan. Asenna esivalmistettu kaivon läpivientikappale kaivon päälle vedeneristetyt pinnat vastakkain. Reiän tulee olla keskitetysti kaivon päällä. Sivele kohdalleen asennetun kappaleen päälle vedeneristettä ja varmista, että läpivientikappale on täysin kiinnittynyt alustaan eikä irtonaisia kohtia tai ilmataskuja ole.
- Levitä vedeneristettä ensimmäinen kerros koko eristettävälle lattia-alueelle. Ensimmäisen käsittelykerran annetaan kuivua n. 4 – 8 h ennen toista käsittelykertaa ja suorita toinen vedeneristyskäsittely.
- Suurena läpivientikappaleessa olevaa reikää kaivonvalmistajan ohjeiden mukaisesti. Asenna kaivovalmistajan mukainen kiristysrenkas. Taita ja kiristä kaivon läpivientikappale kiristysrenkaalla kaivon sisäreunoille tasaisesti painaen. Kaivolaipan tulee yltyä paikalleen asennetun kiristysrenkaan alapintaan asti. Ylimääräiset osat leikataan pois kiristysrenkaan alapinnasta.
- Lattiakaivon sisäpuolelle ei laiteta vedeneristettä
- Mikäli Kaivolaippa 300x300 mm kuitua käytetään läpivienneissä, niin reikä tulee suurentaa siten, että putken ympärille syntyy väh. 10-15 mm:n kaulus

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

Muuta huomioitavaa

- 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

Päivitetty 14.1.2026 Tulostettu 14.6.2026

Tekniset tiedot

Materiaalimenekki	2 kpl / lattiakaivo
Väri	Valkoinen
Pakkauskoko	2 kpl / pss tai 10 kpl / pss
Varastointi	Säilytys lämpimässä, ei saa jäätää
Käyttölämpötila	+10°C...+25°C (alusta ja sisälämpötila)
Koko	300 x 300 mm Paksuus n. 0,5 mm

Vastuunrajaus, tuotteen käyttöön liittyvät huomiot ja rajoitukset: Tutustu Fescon Oy:n yleisiin toimitusehtoihin ja tuotteeseen liittyviin suunnittelu- sekä työohjeisiin.