

1. Vastakappale Classic-katteelle
2. Kattokiinnike Classic-katteelle
3. Vastakappale saumakatteelle
4. Kattokiinnike saumakatteelle
5. Kattokiinnike ja tiivisteet muotokatteille, poimulevyille sekä huopakatteille
6. Tiilikattokiinnike
7. Säätölevy

Käytettäessä turvakiskoa kattositakiinnikkeet on ehdottomasti puittava kattorakenteisiin.



Kattosiltasarjat sisältävät:

Määrä	Tarvikkeen nimi	Muoto-, poimulevy- ja huopakatteet	Classic- ja konesaumakate	Tiilikate
1 kpl	Kattosilta L = 3m	x	x	x
4 kpl	Kattokiinnike	x		
4 kpl	Kattokiinnike + vastakappale		x	
4 kpl	Kattokiinnike Tiilikate			x
4 kpl	Kalvevuudensäätölevy	x	x	x
16 kpl	Tiivistekumi \varnothing 27 mm x 11 mm	x		
16 kpl	Lukkokantaruuvi 8 x 30 mm + mutteri M8		x	
20 kpl	Ruuvi 8 x 20 mm + mutteri M8	x	x	x
12 kpl	LVI-ruuvi 7x50 mm	x		x
2 kpl	Jatkokappale	x	x	x

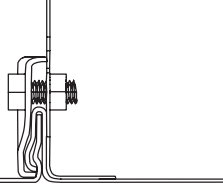
Tämä tuote on testattu VTT Rakennus- ja yhdyskuntatekniikassa, josta osoituksena on myönnetty sertifikaatti nro C217/02

Kattosillan asennusohje

Kattokiinnikkeen asennus

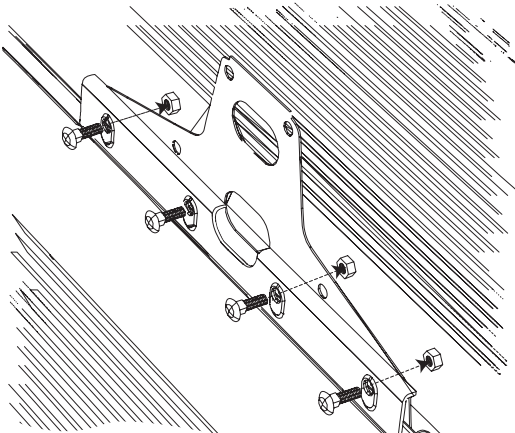
Kiinnitä kattokiinnikkeet n. 80-120 cm välein kattorakenteisiin.

Cassic-saumakatteen



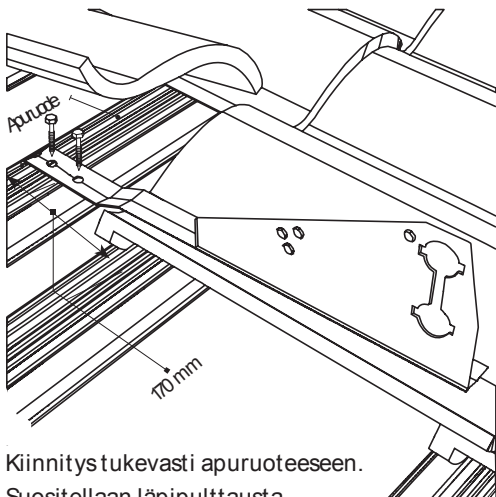
Kiinnitä kattokiinnike joka toiseen pystysaumaan. Purista kiinnike vastaraudan avulla neljällä 8x30 mm lukkokantaruuvilla saumaan. Pultit on kiristetty riittävästi kun mutteria on kierretty 2-3 kierrosta vielä sen jälkeen, kun yläreunan väkänä on saavuttanut kannakkeen sivun.

Konesaumakatteen



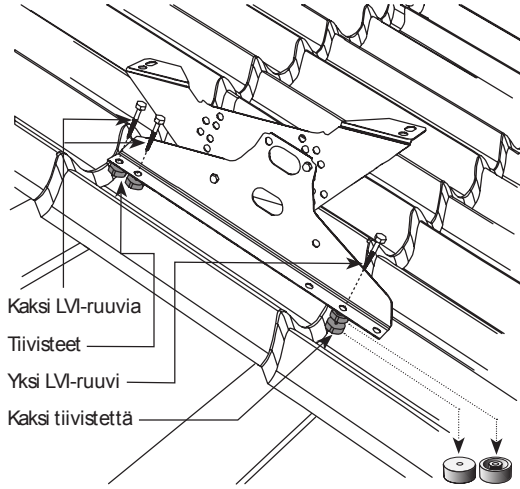
Kiinnitä kattokiinnike joka toiseen pystysaumaan. Purista kiinnike vastaraudan avulla neljällä 8x30 mm lukkokantaruuvilla saumaan.

Tiilikatteen



Kiinnitys tukevasti apuruoteeseen. Suositellaan läpipulttausta.

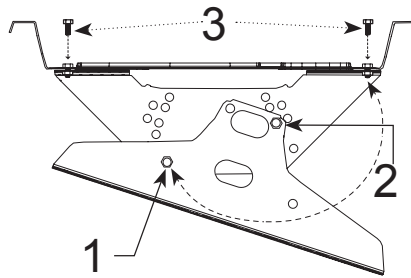
Muoto-, pöimulevy- ja huopakatteet



Kaksi LVI-ruuvia
Tiivistet
Yksi LVI-ruuvi
Kaksi tiivistettä

Kiinnitä kattokiinnike katteen kannatinruoteisiin yläpäästä kahdella ja alapäästä yhdellä 7x50 mm LVI-ruuvilla. Huomioi, että eri katetyypeillä on eri ruodejaot. Kiinnikkeessä on reiät 300, 350 ja 400 mm ruodejaolle. Ruuvien kiinnitysreitit tiivistetään kattokiinnikkeiden ja katon väliin asentettavilla kumitiivistillä. Muotokatteilla alapäässä on käytettävä kahta kumitiivistettä päällekkäin.

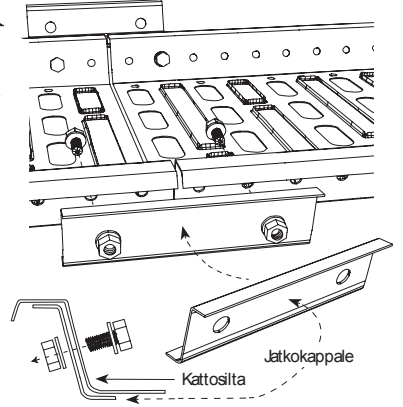
Säätölevyn asentaminen ja kattosillan kiinnittäminen



1. Kiinnitä kaltevuudensäätölevy ensin löysästi yhdellä 8x20 mm pultilla ja mutterilla.
2. Käännä tämän jälkeen säätölevy vaakatasoon ja kiinnitä toinen pultti kaltevuuteen parhaiten soveltuvaan reikään. Kiristä pultit huolellisesti.
3. Kiinnitä kattosilta säätölevyyn 8x20 mm pulteilla ja muttereilla.

Tämä tuote on testattu VITTRakennus-järjestyksenteoriassa, josta osoituksena on myönnetty sertifikaatti nro C217/02

Kattosillan jatkaminen



Jatka kattosilta asettamalla siltojen päät yhteen ja kiinnittämällä jatkoskappale 8x20 mm pulteilla ja muttereilla.

Huolto

Kattosilta on pitkäikäinen ja turvallinen käytössä, kun käyttäjä muistaa suorittaa seuraavat toimenpiteet vuosittain.

- liitosten tarkistus (pulttien yms. kireys)
- kattokiinnitysten tarkistus
- kattokiinnitysten tiiveyden tarkistus
- liiallisen lumikuorman puhdistaminen rakenteiden ja kiinnityskohtien rasituksen minimoimiseksi tarvittaessa useita kertoja vuodessa
- tuotteiden pintamaalauksen ja sinkityksen tarkistus sekä paikallisten vikojen korjaus ja paikamaalaus.

