

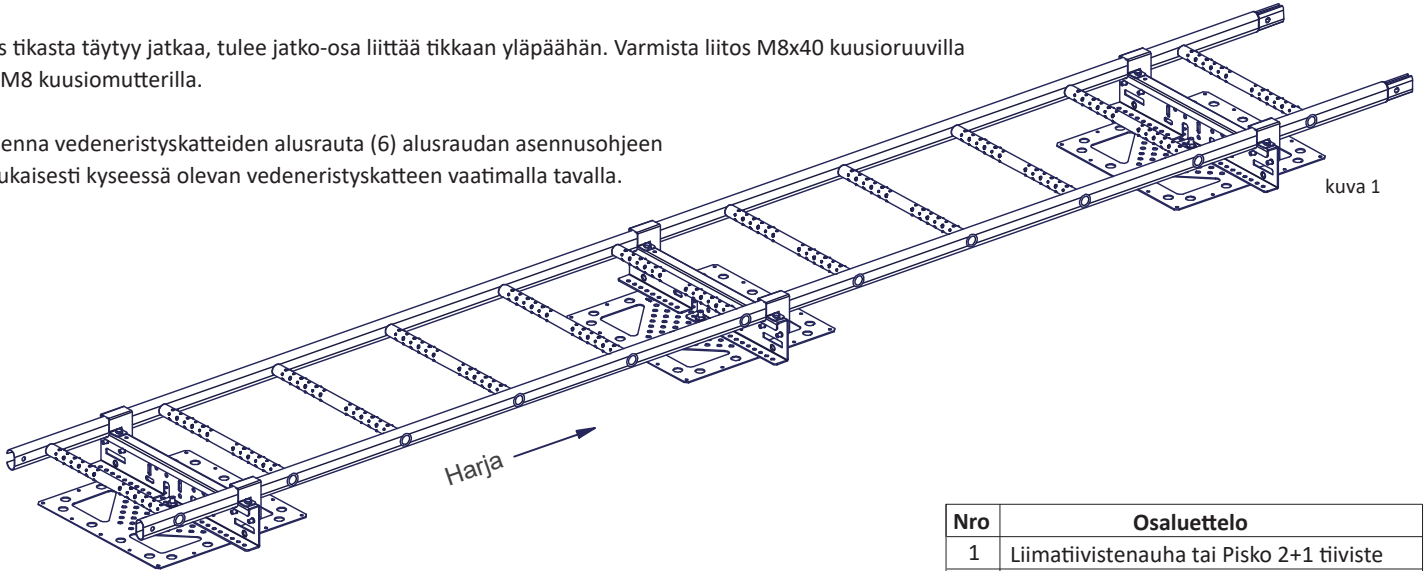
Pisko SafeGrip lapetikas vedeneristekatteille, Pisko MultiFast kiinnikkeellä

Asennus

Lapetikkaat tulee kiinnittää ylä- ja alapäästä katon rakenteisiin (kiinnitys vedeneristyskatteiden alusraudoilla (6), max väli 5000 mm). Lapetikkaat tulee tukea katon pintaan Pisko MultiFast kiinnikkeillä (7), joiden etäisyys toisistaan max 1400 mm (kuva 5). Katteen pitkäaikaiskestävyyden parantamiseksi suosittelemme käyttämään vedeneristekatteiden alusrataa jokaisen MultiFast kiinnikkeen yhteydessä.

Jos tikasta täytyy jatkaa, tulee jatko-osa liittää tikkaan yläpäähän. Varmista liitos M8x40 kuusioruuvilla ja M8 kuusiomutterilla.

Asenna vedeneristyskatteiden alusrauta (6) alusraudan asennusohjeen mukaisesti kyseessä olevan vedeneristyskatteen vaatimalla tavalla.

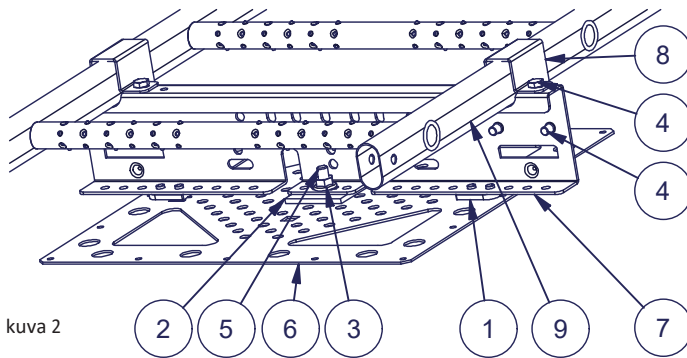


kuva 1

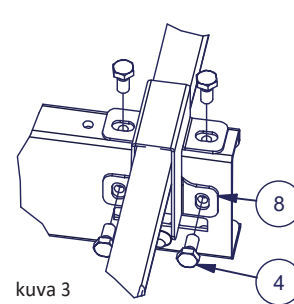
Kiinnitä Pisko 2+1 tiiviste (2 / kiinnike) tai liimatiivistenauha (1) Pisko MultiFast kiinnikkeen (7) pohjaan (suosittelemme ankkurikiinnikkeen tiivistettä (2) alusraudankiinnityspultin ja MultiFast kiinnikkeen väliin). Asenna MultiFast kiinnikkeet alusrautojen kiinnityspultteihin M10 laippamutterin (3) avulla (kuva 2).

Asenna Pisko Safegrip tikas (9) MultiFast kiinnikkeisiin ja lukitse ne paikalleen Pisko MultiFast parreikiinnikkeillä (8) (4 x M8x16 / kiinnike) (kuva 3). Tikkaan ylin ja alin MultiFast kiinnike tulee kiinnittää parreikiinnikkeillä (4), niiden välissä olevat kiinnikkeet voidaan liittää tikkaaseen Pisko MultiFast pikakiinnike paarteeseen (10) kiinnikkeillä (kuva 4).

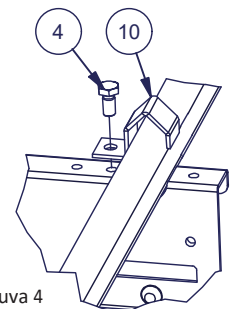
Nro	Osaluettelo
1	Liimatiivistenauha tai Pisko 2+1 tiiviste
2	Ankkurikiinnikkeen tiiviste, EPDM
3	Laippamutteri DIN 6923 - M10 A2
4	Kuusioruuvi DIN 933 - M8x16 HDG
5	Kiinnityspultti M10 A2
6	Vedeneristekatteiden alusrauta
7	Pisko MultiFast kiinnike
8	Pisko MultiFast parreikiinnike
9	Pisko SafeGrip tikas
10	Pisko MultiFast pikakiinnike paarteeseen



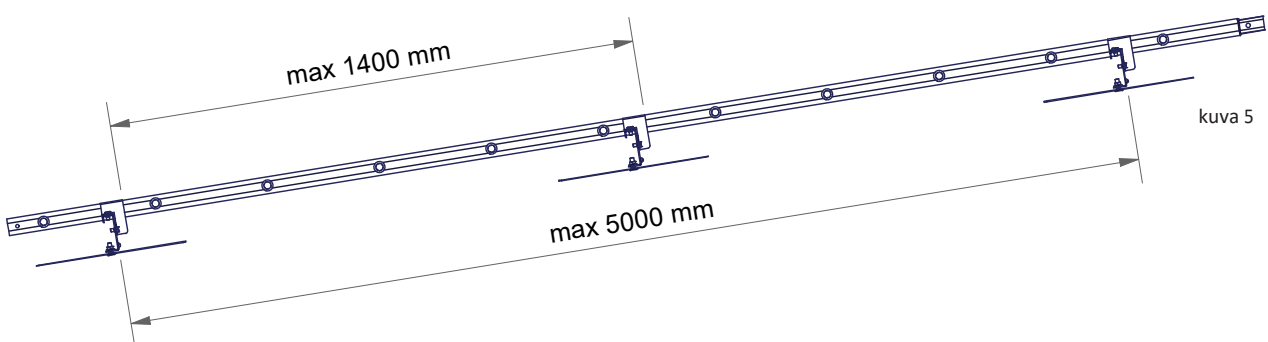
kuva 2



kuva 3



kuva 4



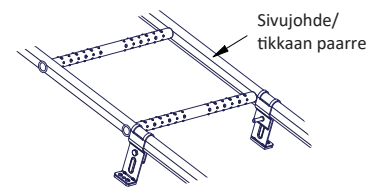
kuva 5

KÄYTTÖ

Yli 1:8 kaltevilla katolla on käytettävä lapetikkaita. Rakennuksessa, jonka korkeus ylittää 9 metriä, on oltava kiinnitys rakenteet turvaköysiä varten (Ympäristöministeriön asetus rakennuksen käyttöturvallisuudesta 1.1.2018). Standardi EN 12951 antaa lapetikaille kaksi asennusvaihtoehtoa: luokan 1 ja luokan 2. Henkilökohtaisilla putoamissuojaimilla saa kiinnittyä ainoastaan luokan 2 mukaan asennettuihin lapetikaisiin. Pisko SafeGrip lapetikas on mitoitettu kestäämään 1,5 kN (noin 150 kg) pistekuorma, eli käyttökuorma.

Pisko SafeGrip lapetikas vedeneristekatteille MultiFast kiinnikkeellä on standardin EN 12951 mukainen ja on läpäissyt luokan 2 mukaiset staattiset ja dynaamiset testit. Luokan 2 mukaan asennettuihin lapetikaisiin voidaan kiinnittää määräysten mukainen köysi, joka on turvaköydeksi tarkoitettu (esim. EN 353-2) ja varustettu nykyksenvaimentimella (EN 355). Käytettäessä tikasta turvaköyden kiinnityspisteenä on otettava huomioon seuraavat seikat:

- Käytetään määräysten mukaista turvaköyttä (esim. EN 353-2) tai turvakelaa (EN 360)
- Turvaköyden suositeltavin kiinnityskohta on tikkaan sivujohteeseen (paarteeseen)
- Turvaköyden saa kiinnittää lapetikkaaseen ainoastaan yksi käyttäjä kerrallaan, jonka kokonaisuudessa varusteineen saa olla enintään 100 kg.
- Turvaköyden saa kiinnittää ainoastaan keskikiinnikkeiden väliselle alueelle jäävään tikkaan runkoon
- Turvaköyttä ei koskaan saa kiinnittää lapetikkaan korokejalkaan
- Turvaköyttä saa käyttää ainoastaan lapetikkaan puoleisella lappeella räystään suuntaan.




HUOLTO

Pisko tuotteet ovat pitkäikäisiä ja turvallisia käyttää, minkä Piristee Oy:n jatkuva laadunvalvonta ja kehitystyö, sekä tuotteiden ohjeen mukainen asentaminen takaavat. Tuotteiden turvallisen käytön ja pitkäikäisyyden varmistamiseksi on kiinteistön omistajan tehtävä vuosittaiset tarkastus- ja huoltotoimenpiteet sekä varmistettava, että määräysten mukaista lumikuormaa ei ylitetä.

Kiinteistön omistajan tulee tarkistuttaa luokan 2 mukaan asennetut kattoturvatuotteet ja henkilösuojaimet vuosittain valmistajan valtuuttamalla henkilöllä.

Pisko tuotteiden vuosittaiset tarkistus ja huoltokohteet:

- Tarkistettava liitosten ja kiinnityskohtien pitävyys.
- Tarkistettava kiinnitykset kattoon.
- Huolehdittava liiallisen lumikuorman puhdistamisesta rakenteiden ja kiinnityskohtien rasituksen minimoimiseksi (tarpeen mukaan, useitakin kertoja talvessa).
- Tarvittaessa puhdistatikkaat lumesta ja jäästä.
- Tuotteiden pintojen maalauksen ja sinkityksen tarkistus ja tarvittaessa paikallisten vikojen korjaus ja paikkamaalaus.
- Vaurioituneet tai vialliset osat tulee uusia tai korjata mahdollisimman pikaisesti.


Piristee Oy Metallitie 4, 62200 Kauhava Finland 21
EN 12951 Pisko SafeGrip lapetikas vedeneristekatteelle Pisko MultiFast kiinnikkeellä 1379 TB Mekaaninen lujuus: Luokka1 ja Luokka2 Palokäyttäytyminen: Luokka A1 Säilyvyys: Z275 + jauhemalaus 80 µm Kestävyys ulkoista paloa vastaan: Arvioidaan täyttävän vaatimuksen

Tämän tuotteen on asentanut

YRITYS

ASENTAJA

Luokan 1 mukaan:

Luokan 2 mukaan: