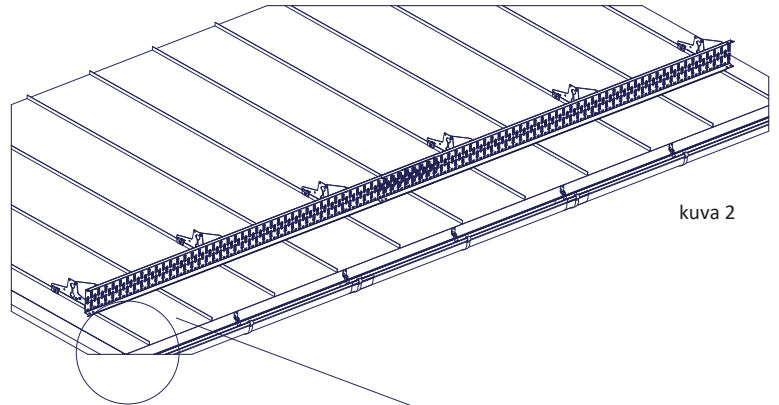
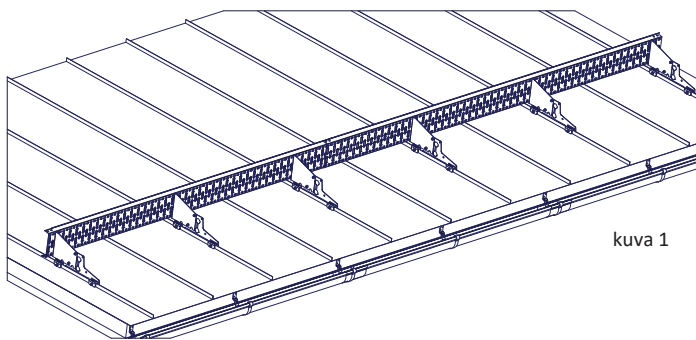


Pisko lumiaidan asennus kiinnityslevyllä

Lumiaita sijoitetaan mahdollisimman lähelle räystästä siten, että kuormat siirtyvät kantaviin rakenteisiin. Lumiaidan asennus kiinnityslevyn avulla aloitetaan valitsemalla katetyypille soveltuva lumiestekiinnike. Lumiestekiinnikkeiden asennuksessa noudatetaan lumiesteiden asennusohjetta.

Lumiaita voidaan asentaa joko katon harjaa tai räystästä kohti (kuva 1 ja 2).



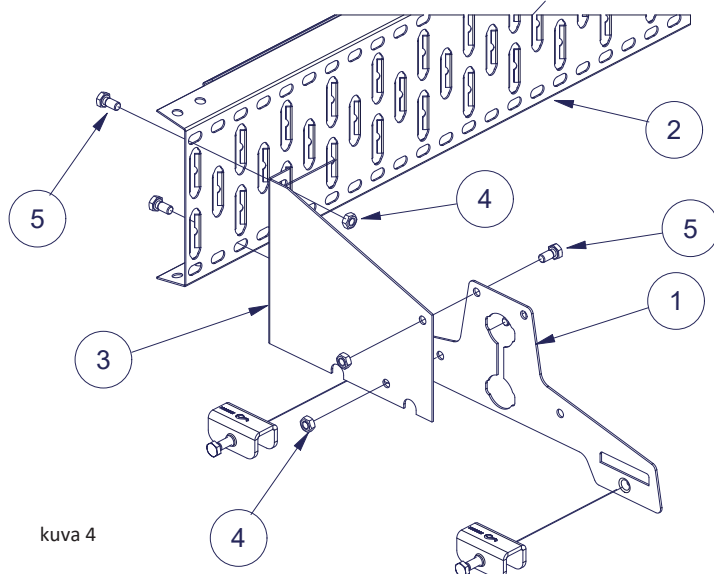
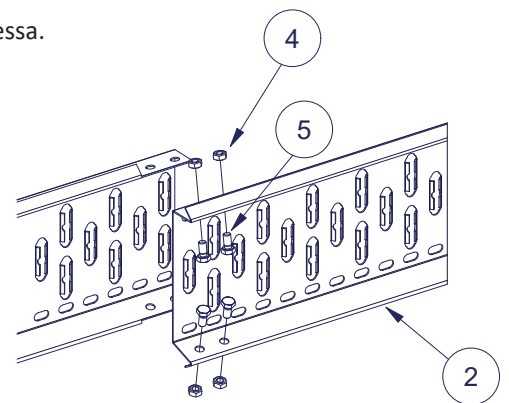
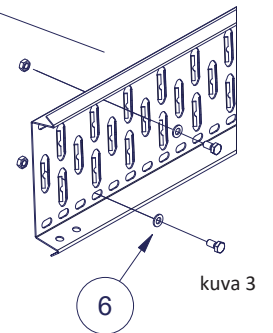
AENNUS

Lumiaidan kiinnityslevy kiinnitetään lumiestekiinnikkeeseen kahdella M8x16 kuusioruuvilla ja kahdella M8 kuusiomutterilla (kuva 4). Lumiaitaan kiinnityslevy kiinnitetään kahdella M8x16 kuusioruuvilla ja kahdella M8 kuusiomutterilla (kuva 4).

Asennettaessa lumiaita räystästä kohti (kuva 2) suositellaan lumiaidan kiinnityksessä käyttämään M8x16 kuusioruuvien ja M8 kuusiomutterien lisäksi aluslevyä lumiaitaprofiilin puolella (kuva 3).

Lumiaidan jatkos tehdään limiliitoksella. Lumiaidat kiinnitetään toisiinsa molemmista reunoista kahdella M8x16 kuusioruuvilla ja M8 kuusiomutterilla (kuva 5).

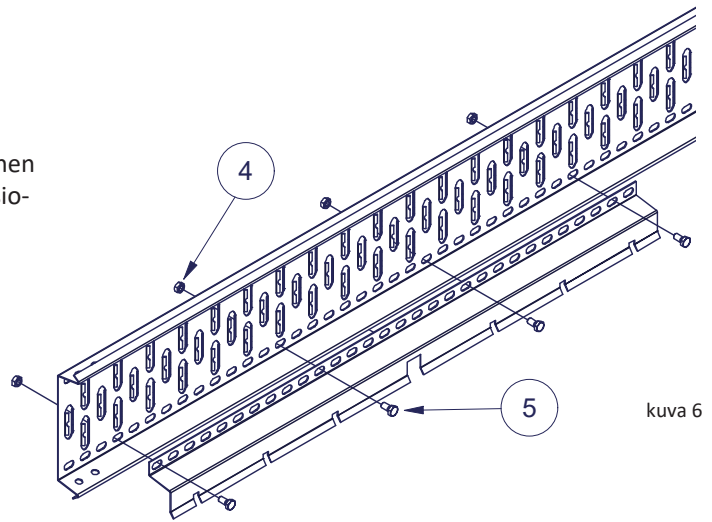
Kiinnikkeiden suurin sallittu asennusväli on ilmoitettu lumiesteiden asennusohjeessa. Lumiaidan suurin sallittu ylitys uloimmasta kiinnikkeestä 200 mm.



Nro	Osaluettelo
1	Lumiestekiinnike
2	Lumiaitaprofiili
3	Lumiaidan kiinnityslevy
4	Kuusiomutteri M8, kuumasinkitty
5	Kuusioruuvi M8x16, kuumasinkitty
6	Aluslevy

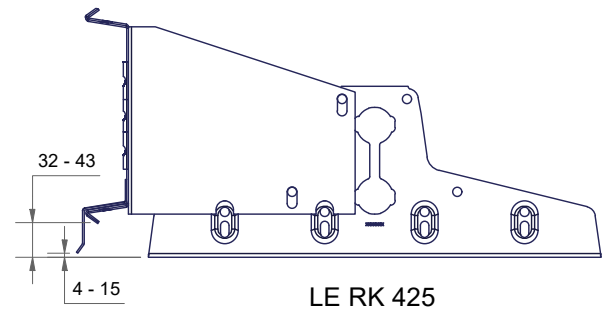
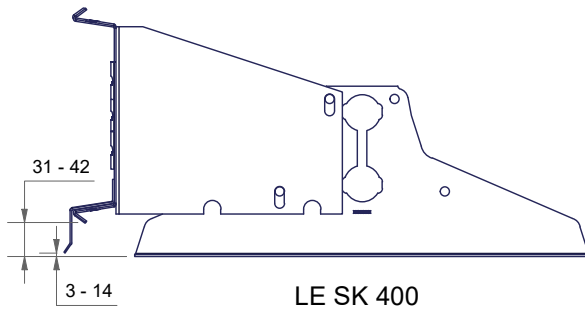
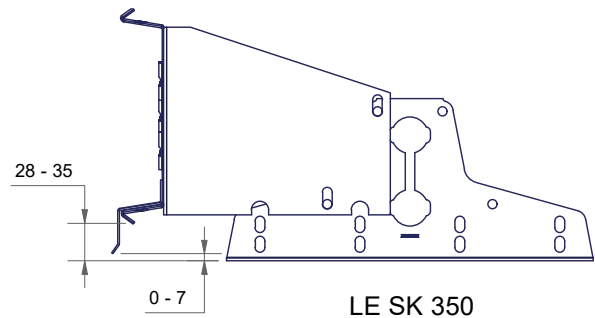
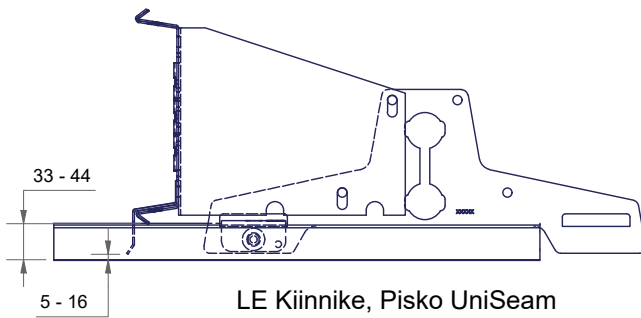
LUMIAIDAN LISÄPROFIILI

Lisäprofiililla voidaan estää vähäinen lumen tai jään valuminen lumiaidan alta. Lisäprofiilit kiinnitetään neljällä M8x16 kuusiruuvilla ja kuusiomutterilla (kuva 6).



kuva 6

LUMIAIDAN JA LISAÄPROFIILIN KORKEUDET ERI KIINNIKKEILLÄ



HUOLTO

Pisko kattoturvatuotteet ovat pitkäikäisiä ja turvallisia käyttää, minkä Piristeel 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.

- Tarkistettava liitosten ja kiinnityskohtien pitävyys.
- Huolehdittava liiallisen lumikuorman puhdistamisesta rakenteiden ja kiinnityskohtien rasituksen minimoimiseksi (tarpeen mukaan, useitakin kertoja talvessa).
- Tuotteiden pintojen maalauksen ja sinkityksen tarkistus ja tarvittaessa paikallisten vikojen korjaus ja paikkamaalaus.
- Lisäksi vaurioituneet tai vialliset osat tulee uusita tai korjata mahdollisimman pikaisesti.