

ASENNUS-, KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJE

PISKO LAPETIKAS 38MM KORKEALLE LUKKOSAUMAKATOLLE, 1306

Pisko lapetikasta 38mm korkealle lukkosaumakatolle käytetään seinätikkaiden ja/tai kattosillan jatkeena turvallisten kulkuyhteyksien rakentamiseen 38mm korkeilla lukkosaumakatoilla. Katolla tulee päästä liikkumaan räystäältä harjalle, savupiipulle, kattoluukuille ja muille huollettaville kohteille. Tikkaiden sisäleveys on 400 mm ja pyöreän puolan halkaisija 25 mm.

ASENNUS:

Kaikkien kiinnitystarvikkeiden korroosiosuojauksen tason on vastattava vähintään 50 µm:n sinkkipinnoitetta.

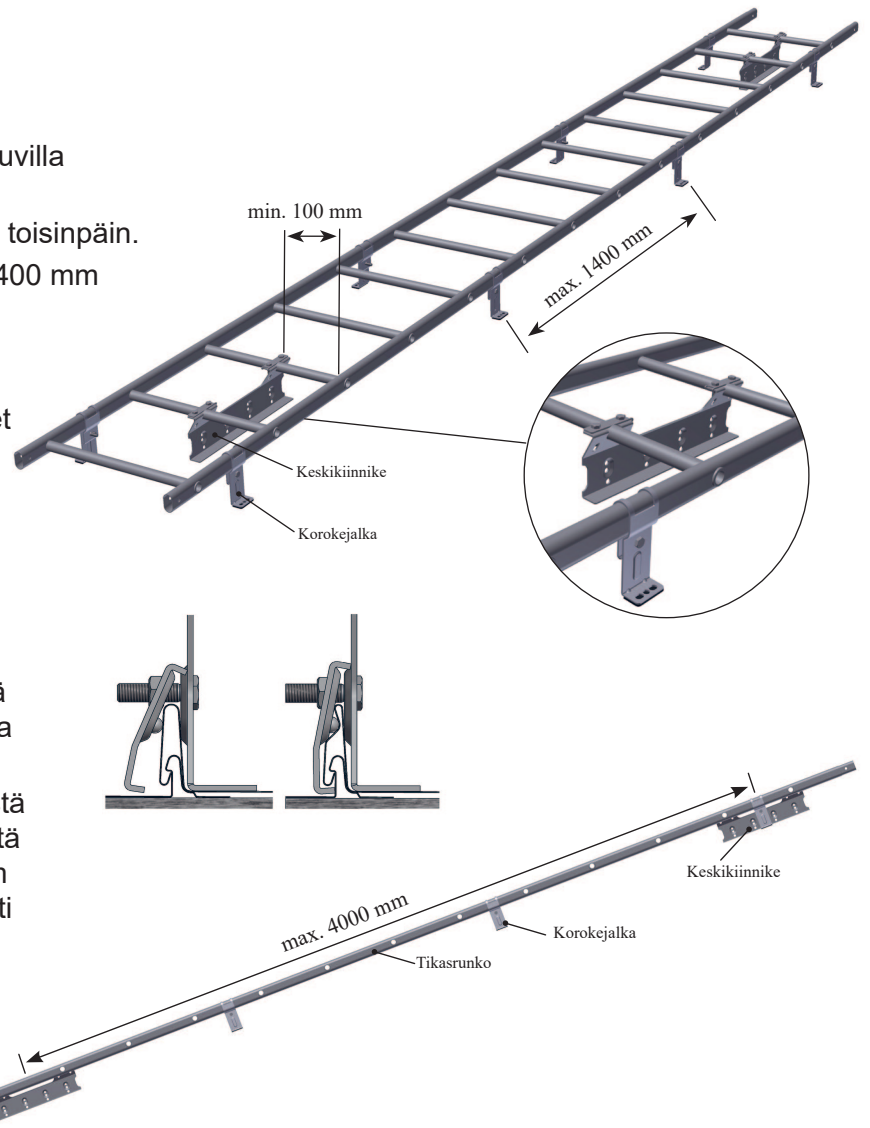
Lapetikkaat tulee kiinnittää vähintään ylä- ja alapäästä katon kantaviin rakenteisiin (EN 12951 kohta 5.3.1). Lumikuormarasituksen johdosta suositellaan useamman kiinnikkeen kiinnittämistä kattorakenteisiin.

Jos tikasta täytyy jatkaa, tulee jatko-osa liittää tikkaan yläpäähän.

Asennukseen tarvitaan lapetikkaan keskikiinnikkeet tikkaan ylä- ja alapäähän, lapetikkaan korocejalat, sekä vastarauta RK 38mm.

Luokan 1 / Luokan 2 mukainen asennus

- Liimaa tiivistenauha korocejalan pohjaan.
- Kiinnitä korocejalka paarteeseen M8x30 ruuvilla ja mutterilla.
- Voit tarvittaessa asentaa korocejalan myös toisinpäin.
- Asenna korocejalat lapetikkaaseen max. 1400 mm välein.
- Asenna lapetikkaan keskikiinnikkeet vähintään tikkaan ala- ja yläpäähän taivuttamalla keskikiinnikkeessä olevat siivekkeet tikasrunгон puolien ympärille.
- Keskikiinnikkeiden välinen suurin sallittu etäisyys on 4000 mm.
- Kiinnitä keskikiinnike puoliin neljällä M8x30 ruuvilla.
- Nosta koottu lapetikas katolle.
- Aseta keskikiinnikkeen kupit rivikaton ehjää saumaa vasten. Keskikiinnike tulee asentaa vähintään 100 mm etäisyydelle paarteista.
- Kiinnitä lapetikas saumaan keskikiinnikkeistä käyttämällä vastarauta RK 38mm:stä. Kiristä vastaraudat kiinni saumaan 4kpl M8x30mm pultilla ja mutterilla. Ruuvien kiritysmomentti 50 Nm.



ASENNUS-, KÄYTTÖ- JA HUOLTO-OHJE

KÄYTTÖ:

Standardi EN 12951 antaa lapetikkaille kaksi asennusvaihtoehtoa: luokan 1 ja luokan 2. Henkilökohtaisia turva-
varusteita saa käyttää ainoastaan luokan 2 mukaan asennetuissa lapetikkaissa. Yli kaksikerroksisen talon, jonka
katon jyrkkyys on 1:8 tai jyrkempi, lapetikkaiden asennukseen saa käyttää vain luokan 2 mukaista asennusta
(F2 Suomen Rakentamismääräyskokoelma).

Pisko lapetikas 38mm korkealle lukkosaumakatolle on standardin EN 12951 mukainen ja on läpäissyt luokan 2
mukaiset staattiset ja dynaamiset testit. Luokan 2 mukaan asennettuihin lapetikkaisiin voidaan kiinnittää turva-
köysi. Lisäksi turvaköyttä käytettäessä on otettava huomioon seuraavat seikat:

- Turvaköyden saa kiinnittää lapetikkaaseen ainoastaan yksi käyttäjä kerrallansa, jonka kokonaisuudessa
varusteineen saa olla enintään 150kg.
- Turvaköyttä ei saa kiinnittää lapetikkaan alimman katteeseen / ruodelautoihin kiinnittyvän kiinnikkeen
alapuolella oleviin vapaisiin puoliin eikä lapetikkaan kiinnikkeisiin.
- Turvaköyttä saa käyttää ainoastaan lapetikkaan puoleisella lappeella räystään suuntaan.

HUOLTO:

Pisko tuotteet 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.

**Kiinteistön omistajan tulee tarkistuttaa luokan 2 mukaan
asennetut kattoturvatuotteet ja henkilösuojaimeet 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 puhdista tikkaat lumesta ja jäätystä.
- Tuotteiden pintojen maalauksen ja sinkityksen tarkistus ja
tarvittaessa paikallisten vikojen korjaus ja paikkamaalaus.
- Lisäksi vaurioituneet tai vialliset osat tulee uusia tai korjata
mahdollisimman pikaisesti.



Lapuan Piristeel Oy
Teollisuustie 5, 62100 Lapua
Finland
13

EN 12951
Pisko-lapetikas 38mm korkealle
lukkosaumakatolle, 1306
TB
Mekaanin lujuus: Luokka1 ja Luokka2
Palokäyttäytyminen: Luokka A1
Säilyvyys: Z275 + pulverimaalaus 80µm
Kestävyys ulkoista paloa vastaan -
Arvioidaan täyttävän vaatimuksen

Tämän tuotteen on asentanut

Luokan 1 mukaan:

Luokan 2 mukaan:

YRITYS

ASENTAJA