



**KOURUPALVELU
HÖLTÄ Oy**

SADEVESIJÄRJESTELMIEN JA KATTOTURVATUOTTEIDEN MITTAUSOHJEITA

Opas omatoimiasentajalle

.....



KENELLE TÄMÄÖN TARKOITETTU?

Saamme asiakkailtamme toisinaan kyselyitä siitä, mitä heidän pitäisi mitata, jotta voimme toimittaa oikeanmittaiset tuotteet. Tämä opas selvittää, mitä mittoja tarvitsemme toimittaaksemme taloosi sopivan mittaiset tuotteet.

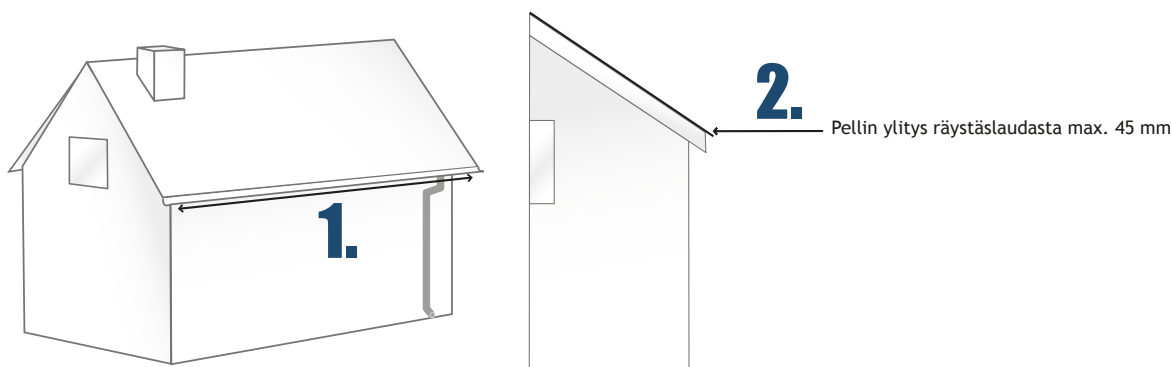
MITEN TILAAT?

- 1 Mittaa tarvitsemasi kappaleet ja kirjaa mitat ylös.** Mitat näet helposti talon piirustuksista. Mikäli piirustuksia ei ole saatavilla tai et ole varma niiden paikkansapitävyydestä, kannattaa käyttää perinteistä rullamittaa.
- 2 Valitse tuotteillesi sopiva värisävy.** Toimitamme tuotteitamme kaikissa Rautaruukin väreissä. Myös RALin sävyt onnistuvat erikoistilauksesta.
- 3 Tilaa tuotteet soittamalla varastomyymäläämme** (puh. 040 706 9502). Tilauksen yhteydessä kerromme, milloin tuotteet ovat noudettavissa – yleensä jo seuraavana päivänä.
- 4 Nouda tuotteet suoraan varastomyymälästämme** osoitteesta Pursialankatu 20, 50100 MIKKELI
Tarjoamme myös asennuspalvelua kaikille tuotteillemme.

SISÄLLYS

| | |
|---------------------|---|
| Räystäskourut | 3 |
| Syöksytorvet | 4 |
| Tikkaat | 5 |
| Lumiesteet | 6 |
| Lapetikkaat | 7 |

RÄYSTÄSKOURUT



1 Mittaa räystäskouru katon päädyssä olevat tippapellit (katon päätyperle, joka kääntyy katolta seinän suuntaisesti) huomioiden. Jos asennat kourut useammassa osassa, lisää jokaista liitosta varten 10 cm kourun yhteismittaan. Lisää räystään ulkomittaan n. 1,5 cm säätövaraa.

2 Pellin ylitykseksi räystäslaudasta suositellaan enintään 45 mm. Mikäli ylitys on suurempi, ilmoita siitä meille tilauksen yhteydessä. Toimitamme asennusta varten jatkokiinnikkeet.

TARVITTAVAT TIEDOT

Räystään kokonaispituus:

+

Räystäskouru jaetaan X osaan:

+

(Räystään osien mittaan vaikuttaa kuljetuskalustosi, esim. peräkärriksen pituus. Näin ollen 10 metrin räystästä leikataan kuljetusta varten esim. neljään 2,6 m (2,5 m + 10 cm) pitkään osaan, joihin lisätään 1,5 cm säätövaraa.)

1,5 cm säätövaraa

=

yht.

Räystäslaudan ylitys yli 4,5 cm, paljonko

Rakennuksessa mansardikatto

Rakennuksessa ei räystäslautoja.

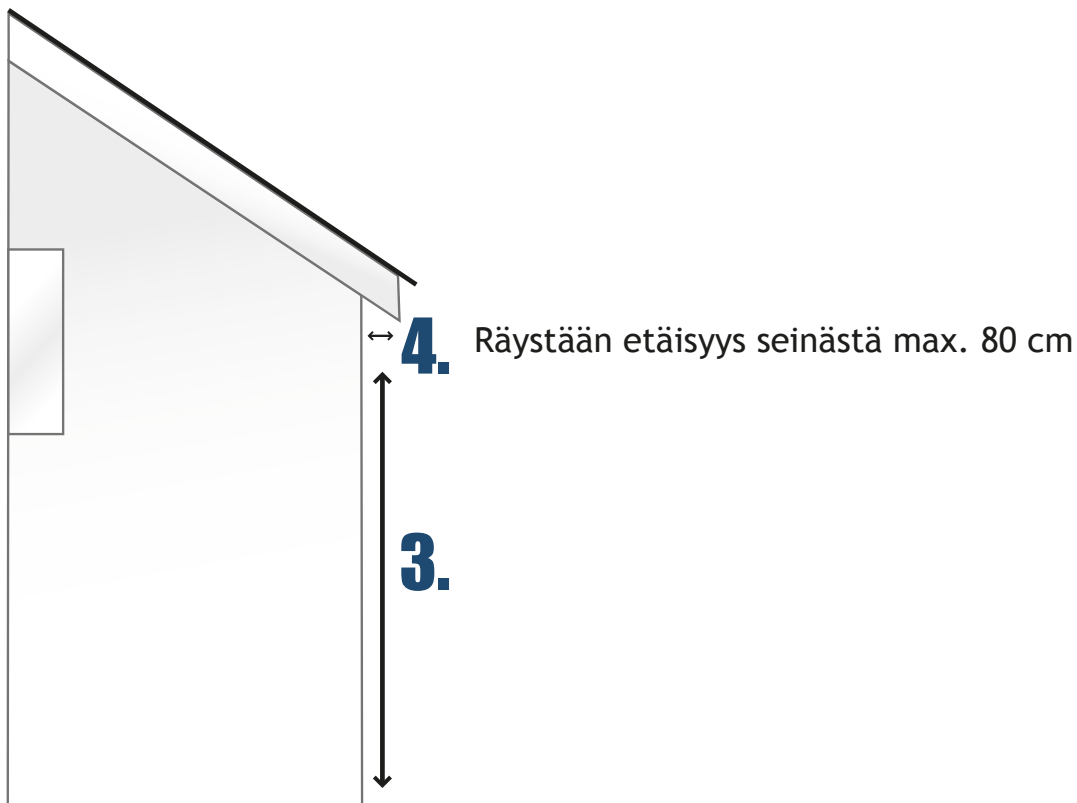
HUOM!

Ilmoita meille, mikäli talossasi on mansardikatto tai rakennuksessa ei ole räystäslautoja. Tarvitset tällöin lisätuet kourun asentamista varten.

HUOM!

Jos rakennuksessa on erkkereitä tai muita alle tai yli 90 asteen kulmia, lisää sivujen pituuteen kulmaa varten reilu leikkuuvara. Huomaathan, että tällaiset kulmat on leikattava paikan päällä. Suosittelemme asennuspalvelun tilaamista räystäskourujen paikan päällä leikkaamista vaativiin kohteisiin.

SYÖKSYTORVET



3 Mittaa räystäslaudan korkeus maasta laudan alareunaan.
Laskemme syöksytörvien mitan korkeuden perusteella.

4 Varmista kuitenkin, ettei räystään etäisyys seinästä ylitä 80 cm:iä.
Mikäli etäisyys on suurempi, ilmoita siitä meille tilauksen yhteydessä.
Toimitamme tässä tapauksessa tarvittavat jatkopalat.

TARVITTAVAT TIEDOT

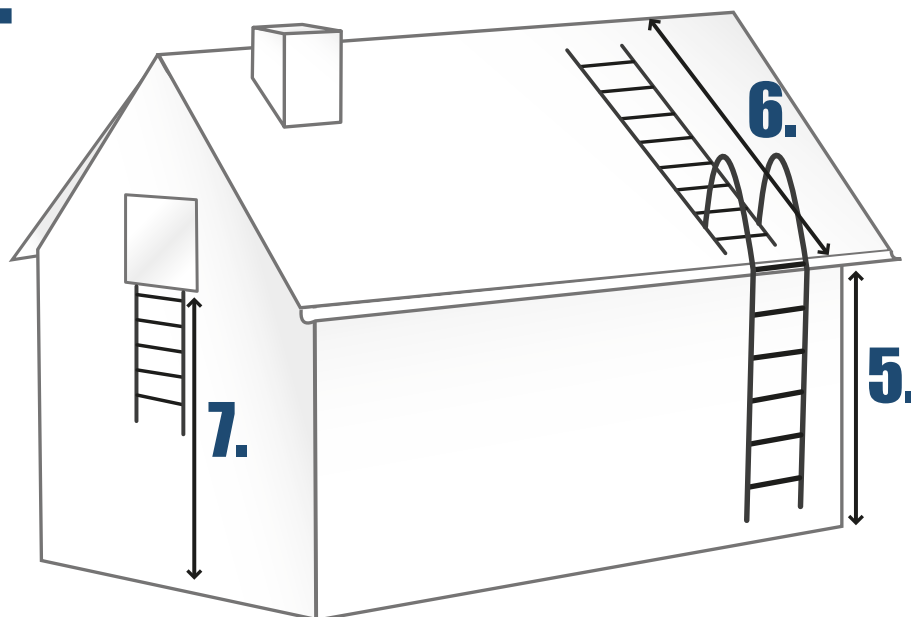
Räystäslaudan korkeus maasta:

 cm

Räystään etäisyys seinästä yli 80 cm, paljonko

 cm

TIKKAAT



SEINÄTIKKAAT

5

Mittaa räystään korkeus maasta tikkaiden asennuspaikalla. Laskemme varsinaisten tikkaiden mitan puolestasi räystään korkeuden perusteella. Tavallisesti tikkaan mitta on räystään korkeus + 30 cm, jolloin tikkaissa on huomioitu myös nousu katolle.

LAPETIKKAAT

6

Mittaa etäisyys räystään nokalta (kattopellin tai tiilin alapinnasta) katon harjalle. Kerro lisäksi myös katemateriaali sekä katteen kuvio, jotta osaamme valita katollesi sopivimman vaihtoehdon. Katemateriaalin kuvio selviää helpoimmin, kun ilmoitat meille katemateriaalisi mallin tai tuotenumeron.

HÄTÄPOISTUMISTIKKAAT

7

Mittaa korkeus maasta ikkunapuitteen alapintaan tikkaan asennuskohdalla. Laskemme hätäpoistumistikkaan korkeuden viranomaissuosituksen mukaiseksi.

TARVITTAVAT TIEDOT

Räystään yläpinnan korkeus maasta (seinätikkaat)

cm

Mitta räystään nokalta harjalle (lapetikkaat)

cm

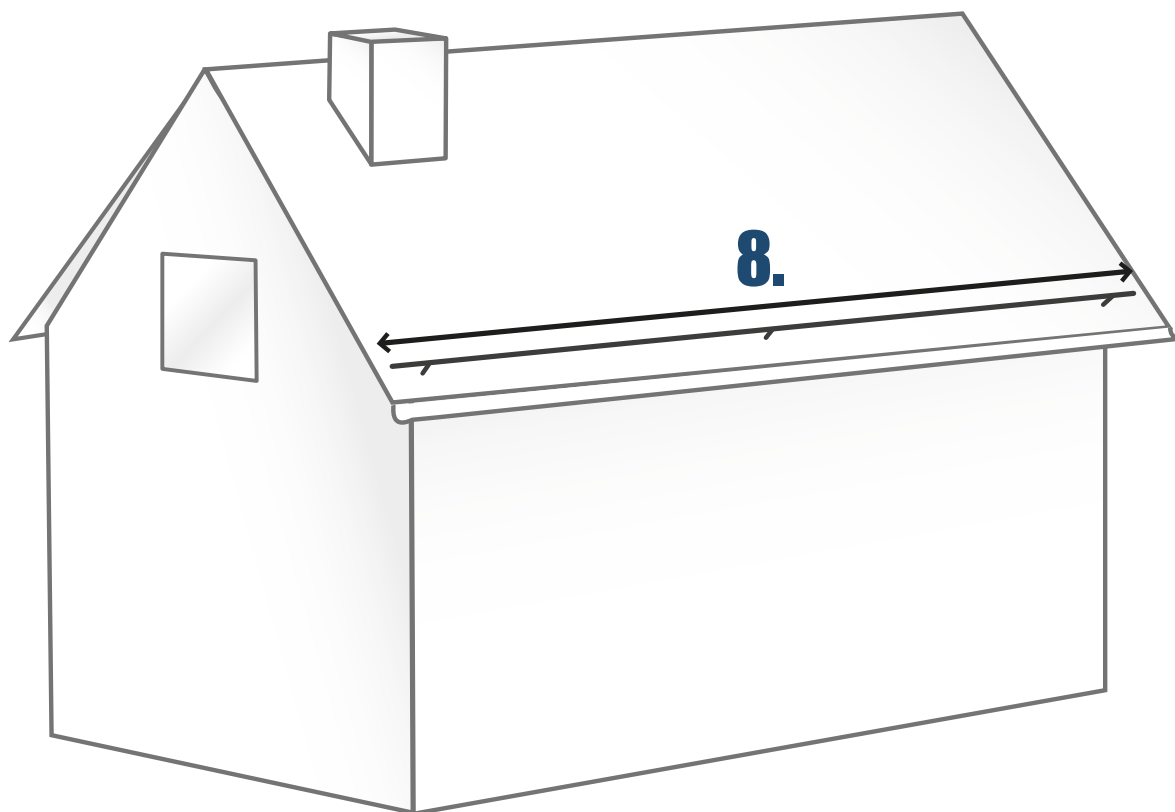
Katemateriaali

Kuvio

Ikkunan alapuitteen korkeus maasta (hätäpoistumistikkaat)

cm

LUMIESTEET



8

Lumieste suositellaan asennettavaksi koko räystään matkalle. Näin lumikuorma ei pääse painamaan lappeen keskelle loppuvaa osaa vinoon. Mikäli lumieste kuitenkin asennetaan räystästä lyhempänä, suositellaan lisäjalan asentamista keskelle katetta loppuvaan päähän.

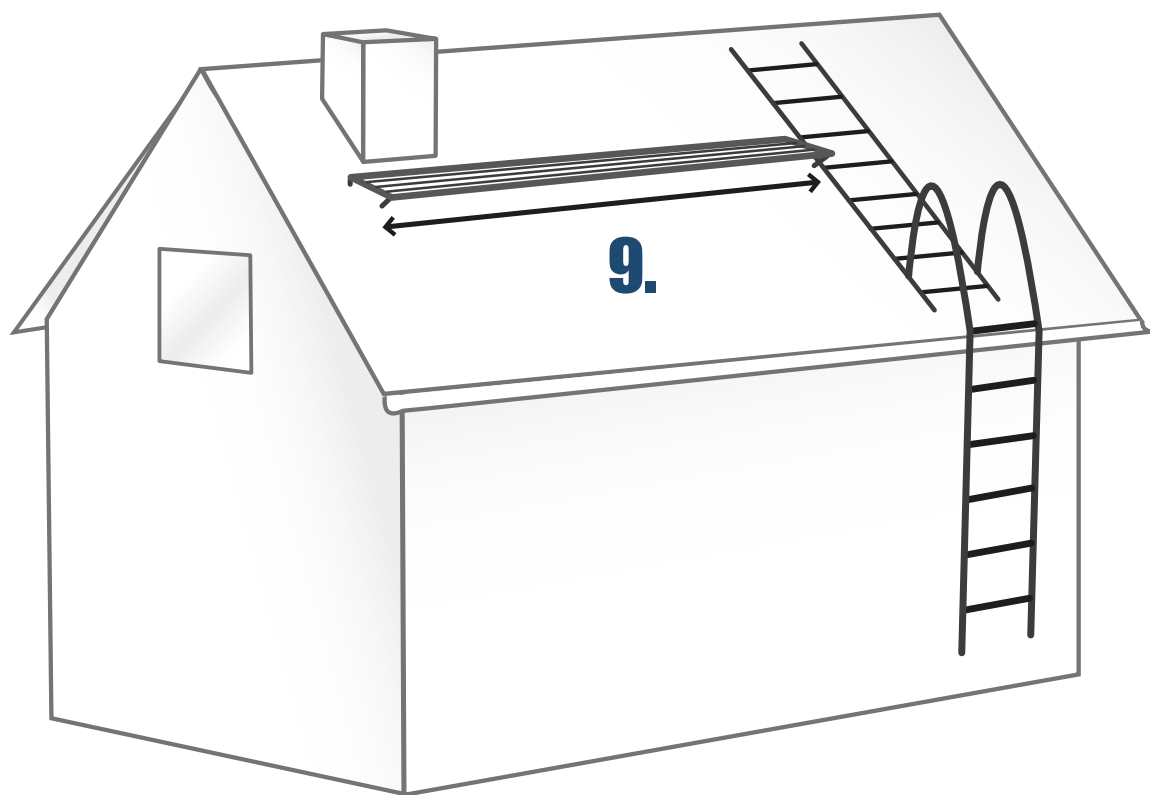
Kerro lisäksi myös katemateriaali sekä katteen kuvio, jotta osaamme valita katollesi sopivimman vaihtoehdon. Katemateriaalin kuvio selviää helpoimmin, kun ilmoitat meille katemateriaalisi mallin tai tuotenumeron.

TARVITTAVAT TIEDOT

Räystään (tai haluttujen lumiesteiden pituus):

 cm

KATTOSILLAT



9

Mittaa kattosilta kulkemaan lapetikkailta huollettavan kohteen ohi, esimerkiksi savupiipun ylä- tai alapuolelta, huoltotöiden helpottamiseksi.

Kerro lisäksi myös katemateriaali sekä katteen kuvio, jotta osaamme valita katollesi sopivimman vaihtoehdon. Katemateriaalin kuvio selviää helpoimmin, kun ilmoitat meille katemateriaalisi mallin tai tuotenumeron.



TARVITTAVAT TIEDOT

Matka lapetikkailta huollettavan kohteen ohi:

 cm