



Peruspellityssarja

Tarkoitettu yksihormiselle harkko- tai teräspiipulle. Hormin sisäputken halkaisija 120 - 250 mm, harkkokoko voi vaihdella 320 x 320 ja 400 x 400 mm välillä.



Perinnepellityssarja

Tarkoitettu yksi-kaksihormiselle harkko- tai teräspiipulle. Hormin sisäputken halkaisija 120 - 250 mm, harkkokoko voi vaihdella 320 - 820 mm sisällä.



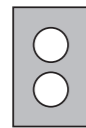
Pyöreän teräshormin pellityssarja

Tarkoitettu JT-teräshormille. Hormin sisäputken halkaisija 125 - 250 mm. Ulkohalkaisija voi vaihdella 230 - 380 mm välillä.



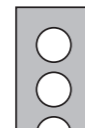
Tandempellityssarja

Tarkoitettu kaksihormiselle piipulle. Hormin suunta voi olla joko pitkittäin tai poikittain katon harjaan nähden. Hormin sisäputken halkaisija 120 - 200 mm, harkkokoko voi vaihdella 320 - 820 mm välillä.



Triplapellityssarja

Tarkoitettu kolmihormiselle piipulle. Hormin suunta voi olla joko pitkittäin tai poikittain katon harjaan nähden. Hormin sisäputken halkaisija on 120 - 160 mm, harkkokoko voi vaihdella 320 - 860 mm välillä.



Jalotakka Oy

Jalotakka on kotkalainen perheyrittäjä, jonka perustivat veljekset Antti ja Mikko Muurinen jo vuonna 1984. Liikeideana on alusta asti ollut valmistaa tuotteita, jotka on tehty laadukkaista raaka-aineista suomalaisiin oloihin. Tuotteidemme laadukkuus ja turvallisuus on meille kunnia-asia. Lisäksi haluamme niiden olevan moineen tilanteeseen mukautuvia sekä helppoja käyttää ja asentaa.

Takkahormit ja takat ovat kuuluneet tuotevalikoimaamme yrityksen perustamisesta lähtien. Pyrimme tuomaan lämpöä ja tunnelmaa asiakkaidemme koteihin ja pihapiireihin, ja siksi valikoimaamme kattaa myös grilli- ja pihatuotteet. Innovatiivisena yrityksenä myös laajennamme ja uudistamme tuotevalikoimaamme jatkuvasti. Toimintamme perustuu ISO-laatu- ja -ympäristöjärjestelmiin SFS-EN ISO 9001:2015 ja ISO 14001:2015.

Jalotakan tehdas sijaitsee Kotkassa pääkonttorin ja myymälän yhteydessä. Omat myymälät on myös Lahdessa ja Kouvossa. Eri tuoteryhmille on omat jälleenmyyntiketjunsuomessa ja vientiä eri puolille Eurooppaa. Useimpia tuotteita voi ostaa myös Jalotakan oman verkkokaupan kautta.

www.jalotakka.fi
www.jalotakka.com
2019

Ota yhteyttä!

Myynti ja tuotetuki

Jalotakka Kotka
Kangaskatu 1, 48600 Kotka
puh. 010 2394 770

Jalotakka Kouvola
Katajajarjuntie 4, 45720 Kuusankoski
puh. 045 120 5863

Jalotakka Lahti
Laatukatu 13, 15680 Lahti
puh. 010 2394 780

Itä- ja Keski-Suomi
puh. 050 439 4782

Pohjois-Suomi
puh. 0400 687 624



● Myymälä
● Myynti

JALOTAKKA

Lämmintä tunnelmaa kotiin ja pihalle

JT-pellityssarjat teräs- ja harkkohormeille



JALOTAKKA

Lämmintä tunnelmaa kotiin ja pihalle

JT-pellityssarjat

1-3-kanavaisille teräs- ja harkkohormeille

Jalotakan laadukkaat ja tiiviit pellityssarjat kuuluvat Suomessa myytävien pellityssarjojen parhaimmiston. Ne sopivat useimpiin valmishormeihin, kaikille kattomateriaaleille ja kaikille kattokaltevuuksille. Tuotteet on valmistettu 0,6 mm Zn/polttoaalatusta teräksestä. Tuotteita kehitettäessä fokus on ollut laadun ja tyylikkään ulkonäön lisäksi erityisesti asentajan työn helpottamisessa. Myös nuohoustoimi on huomioitu.

Asennus on vaivatonta ja nopeaa, koska

- laadukkaat tuotteet on suunniteltu suomalaisiin olosuhteisiin
- asennusohjeet ovat selkeät
- kaikki osat on suunniteltu juuri kyseistä kattoa varten
- asennuksen työvaiheet katolla on minimoitu
- ajansäästö on huomattavaa

Asennus on myös talvella perinteisiä menetelmiä huomattavasti helpompaa.

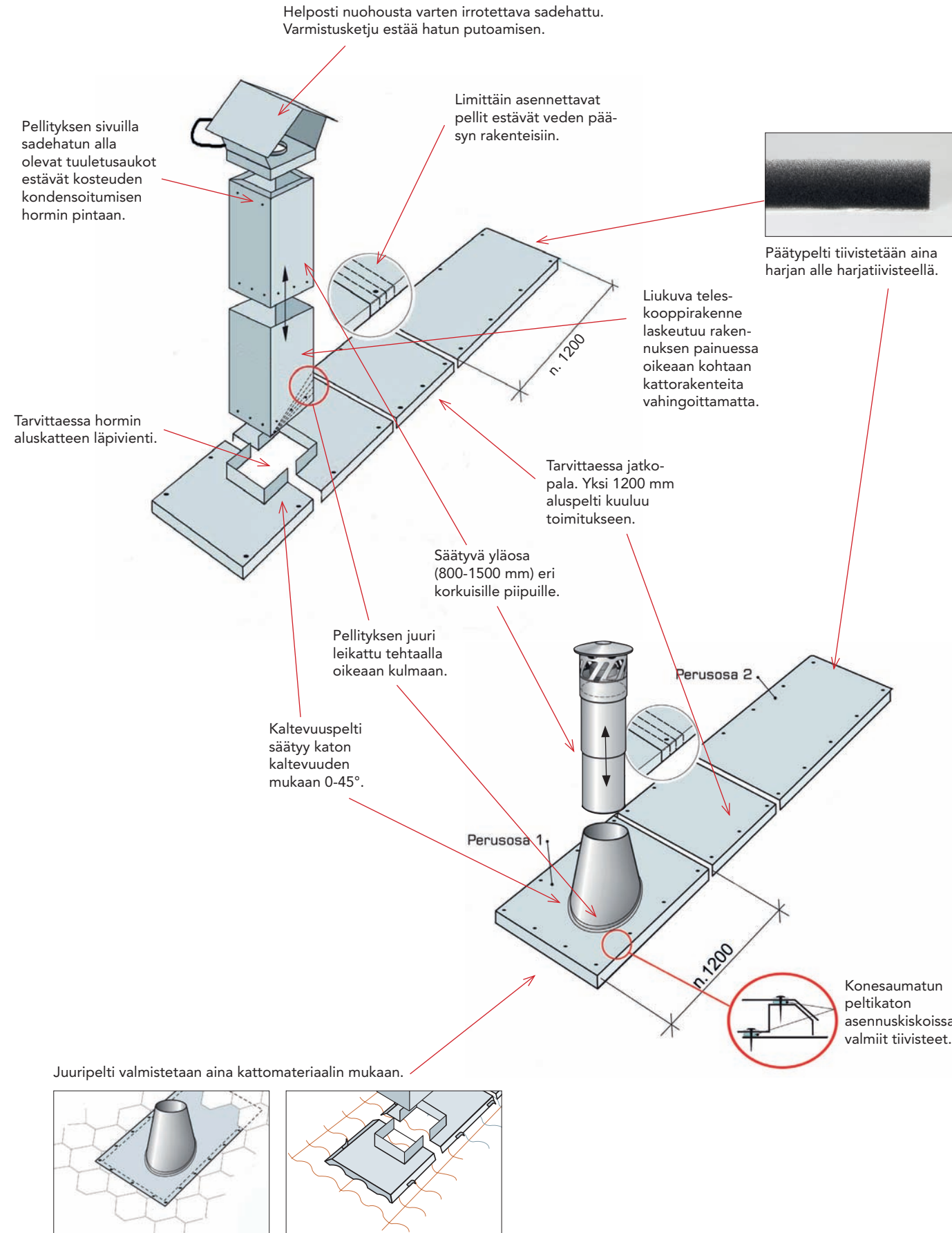


JALOTAKKA

Hyvän suunnittelun ansiosta pellityssarjat voidaan valmistaa jo ennen hormin tekoa ja asentaa saman tien, kun hormi valmistuu. Näin varmistetaan rakenteiden kuivana pysyminen.

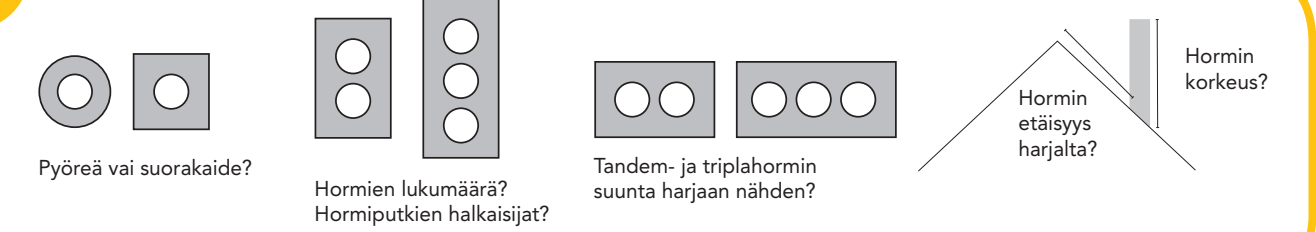
Huomaa!

Kun valitset Jalotakan laadukkaan pellityssarjan, sinun ei tarvitse tyytyä pellityksiin, jotka "käy joka katolle" vaan saat juuri sinulle räätälöidyt tuotteet.

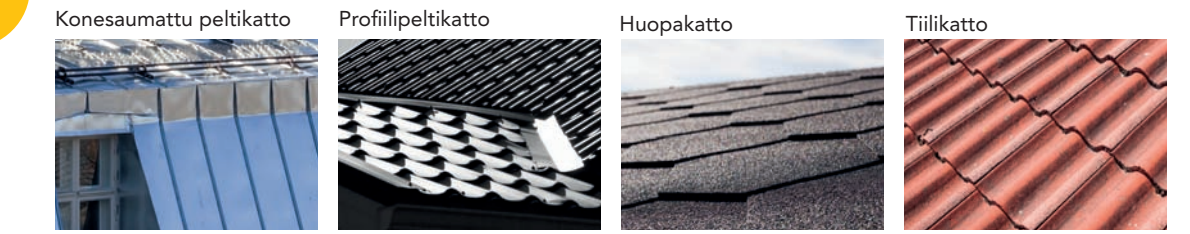


Pellityssarjan valinta

1. Millainen hormi?



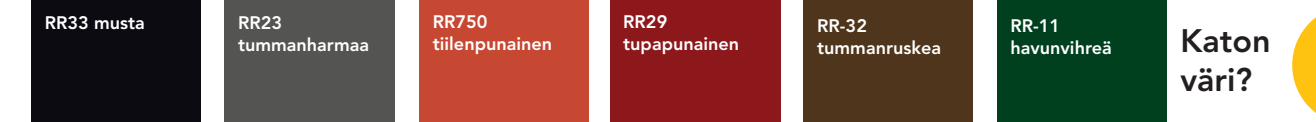
2. Katon materiaali?



3. Millainen on sen profiili?

4. Kattokulma?

Mitä tahansa 0-45° väliltä.



5.

6. Pellityssarjan tyyli?



7. Lisäosilla viimeistellään



8. Valmis