

Valmistautumisohje

ONTELO PALKKIRISTIKKOYLÄPOHJASSA

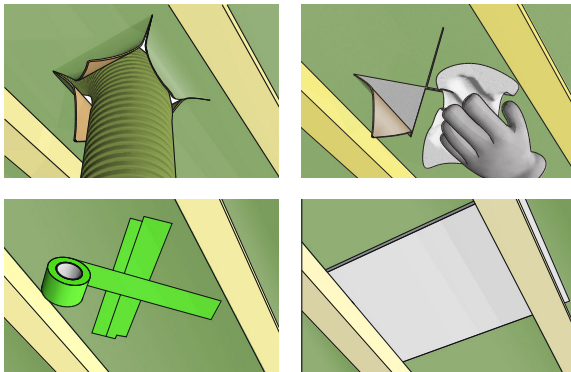
Rakenna ontelot koko katon alueelle. Puhallus onteloihin tapahtuu alhaaltapäin ristikoiden pituudesta riippuen yhden tai kahden asennusreiän kautta.



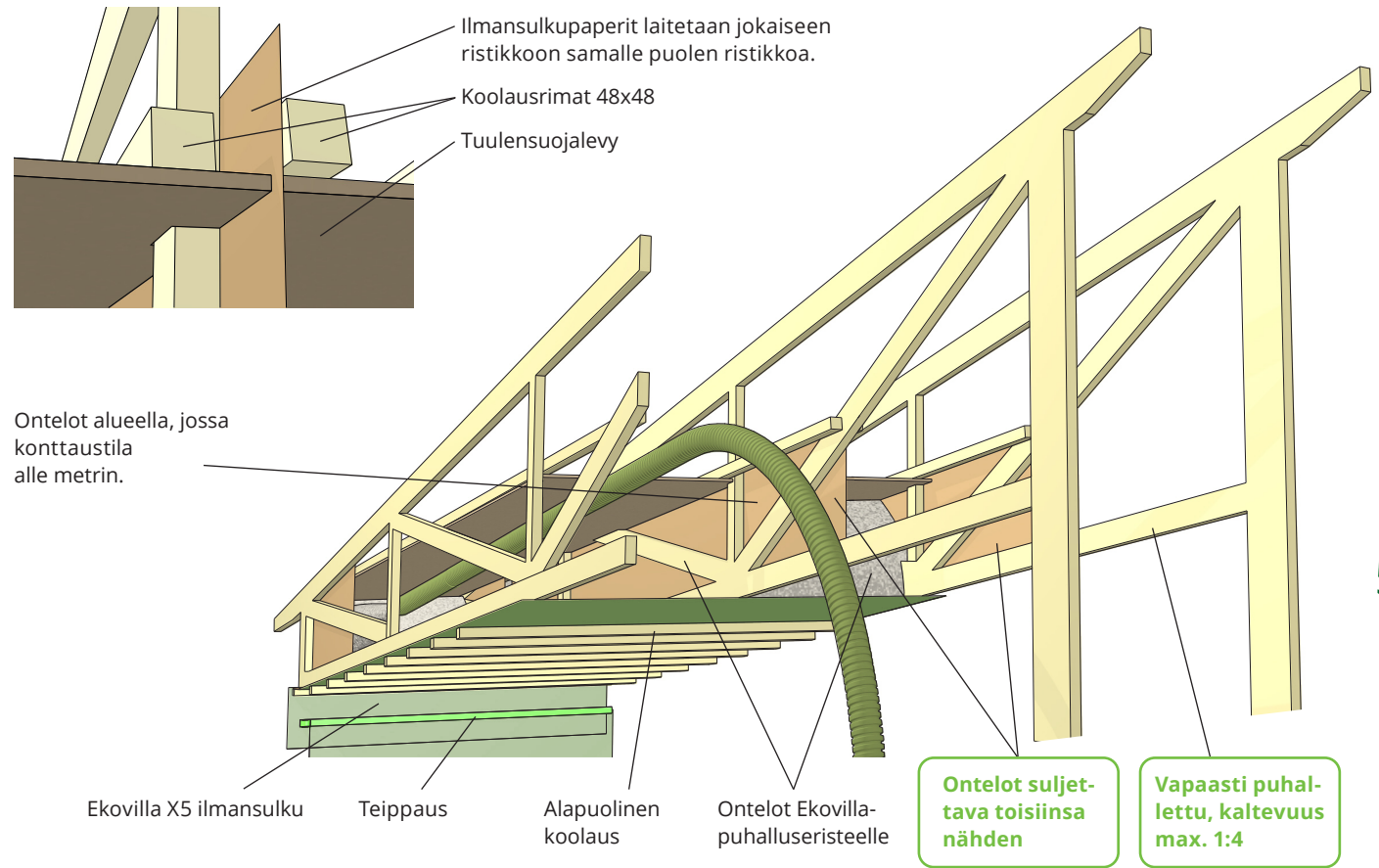
- Ristikko > 6 m: puhallusaukkoja tarvitaan kaksi
- Ristikko < 6 m: yksi puhallusaukko talon keskellä riittää

ILMANSULUN ASENNUSREIKIEN PAIKKAUS

Puhdista ilmansulun pinta pölystä. Paikkaa puhaltajan tekemä ristiviilto Ekovilla X tiivistysteipillä huolellisesti. Tue reiän kohta koolausten päälle työnnettyllä rakennuslevyllä.



Onteloiden teko ristikkopalkkiin



1. Asenna ristikoiden kylkeen ilmansulkupaperikaistat n. 10 cm yli eristevahvuuden.
2. Puhalluksen kannalta on tärkeää, että kaikki paperit ovat samalla puolen ristikoita.
3. Rakenna ontelo ristikon matalaan osaan, jossa ryömintätila on alle metrin.
4. Asenna koolausrimat eristetilän mukaiseen korkeuteen ristikoiden kylkeen.
5. Asenna tuulensuojalevyt koolausten alapuolelle paperiin kiinni, lovea levyä ristikon kohdalta.
6. Tue tuulensuojalevyt yläpuolelta tukilautoilla 1200 mm välein ja levyjen jatkosten kohdilta.
7. Asenna ilmansulku ja ristikoiden alapuolinen koolaus, ilmansulun jatkoksissa limitys 200 mm ja teippaus.

► Jos onteloita ei ole tehty ohjeen mukaisesti, asennustöiden vaikeutumisesta tulee lisäkustannuksia asiakkaalle, eikä Ekovilla takaa rakenteiden toimivuutta.