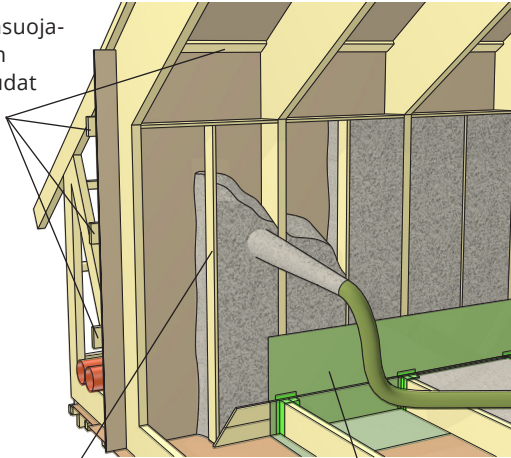


PYSTYOSAN KOOLAUS SEINÄN RUISKUTUSTA VARTEN

Tuulensuoja-
levyjen
tukilaudat

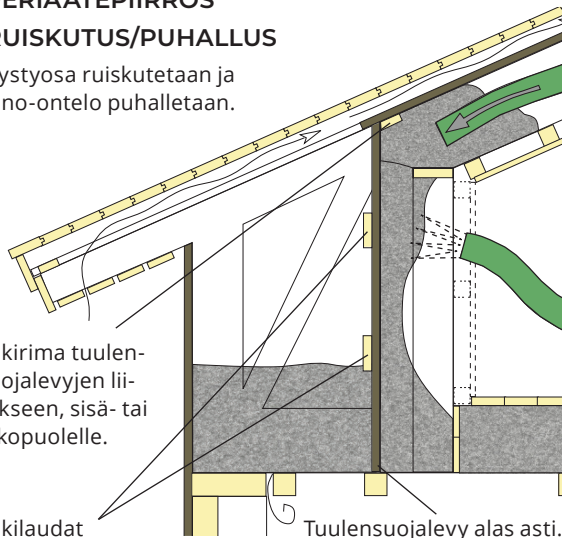


Kun ristikoiden väli on yli 600 mm, asennetaan 19 x 100 lauta pystypaarteiden väliin, samaan tasoon sisäpinnan kanssa.

Alaosan ilmansulku asennetaan ennen eristämistä, seinälle nouseva osa käännetään alas seinän ruiskueristämisen tieltä.

PERIAATEPIIRROS RUISKUTUS/PUHALLUS

Pystyosa ruiskutetaan ja vino-ontelo puhalletaan.



Tukirima tuulensuojalevyjen liitokseen, sisä- tai ulkopuolelle.

Tukilaudat

Tuulensuojalevy alas asti.

Vino yläpohja

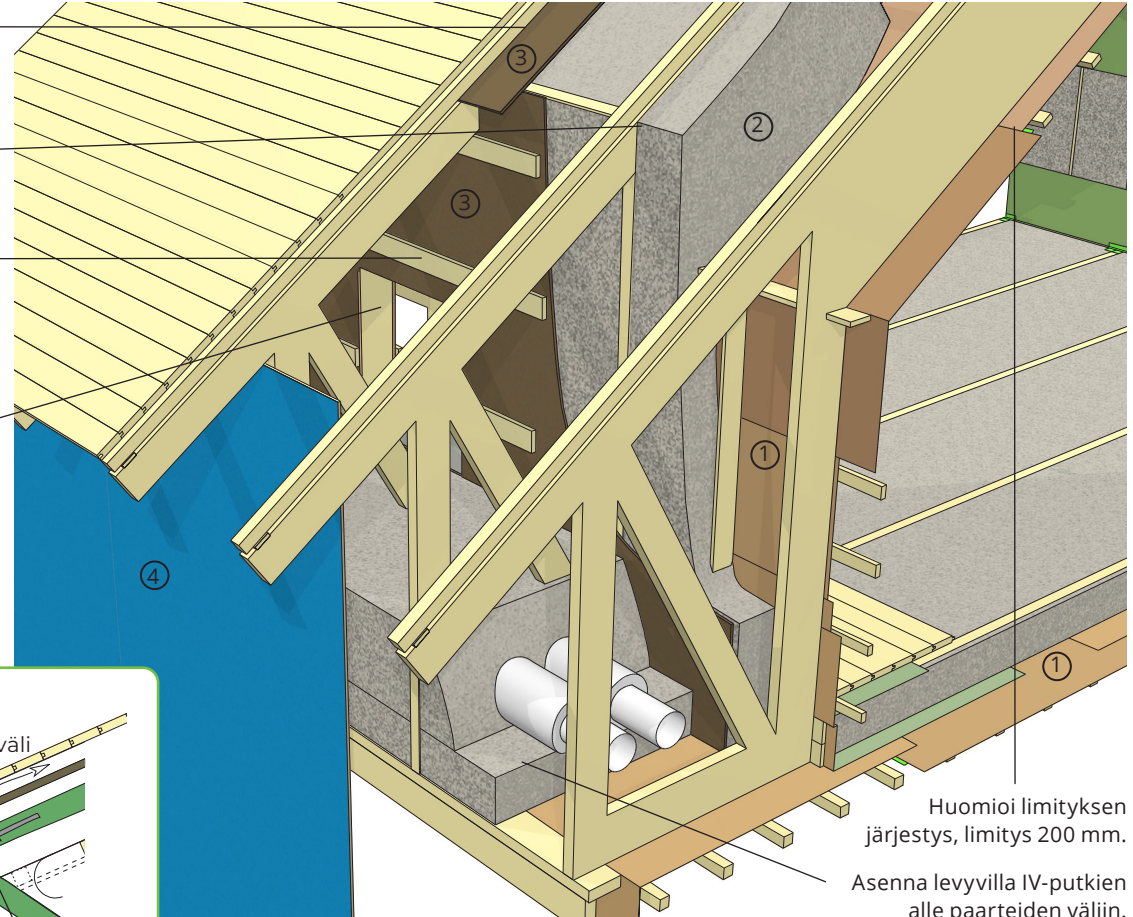
Kehäristikko/huopakate

Tuuletusväli rakenne-
suunnitelmien
mukaan.

**Ontelot suljettava
toisiinsa nähden**

Asenna tukilaudat 60 cm välein tukemaan pystyosan tuulensuojalevyjä.

Sivutilan yläpohjaeriste puhalletaan samalla käynnillä. Varmista pääsy sivutilaan. Tee tarvittaessa aukko joka kolmanteen ristikköväliin.

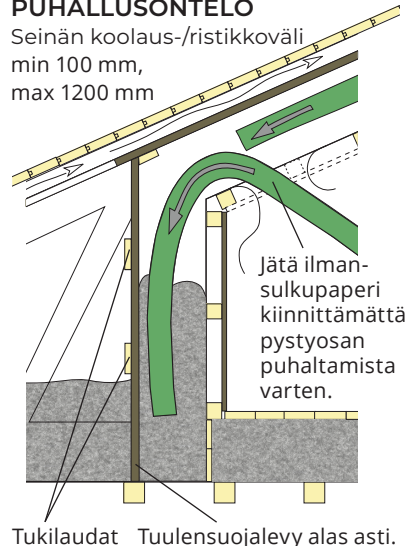


Huomioi limityksen järjestys, limitys 200 mm.

Asenna levyvilla IV-putkien alle paarteiden väliin.

PUHALLUSONTELO

Seinän koolaus-/ristikköväli min 100 mm, max 1200 mm



Jätä ilmansulkupaperi kiinnittämättä pystyosan puhaltamista varten.

Tukilaudat

Tuulensuojalevy alas asti.

- ▶ Ontelopuhallusvaihtoehdossa ilmansulkupaperit asennetaan ennen eristeen puhallusta.
- ▶ Tiivistä mahdolliset läpimenot huolellisesti Ekovilla X läpiviennillä.

- ① Ekovilla X5 ilmansulku
- ② Ekovilla-eriste
- ③ Tuulensuojalevy 12 mm
- ④ Tuulensuojalevy 25 mm