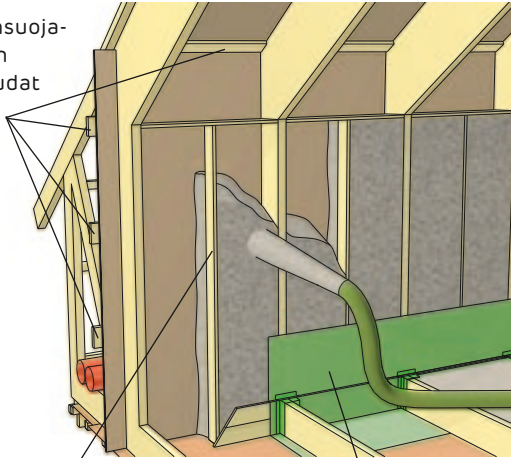


## PYSTYOSAN KOOLAUS SEINÄN RUISKUTUSTA VARTEN

Tuulensuoja-  
levyjen  
tukilaudat

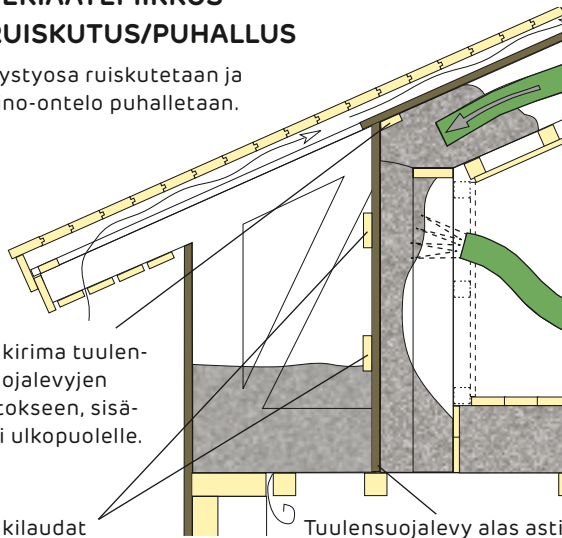


Kun ristikoiden väli on yli 600 mm, asennetaan 19 x 100 lauta pystypaarteiden väliin, samaan tasoon sisäpinnan kanssa.

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

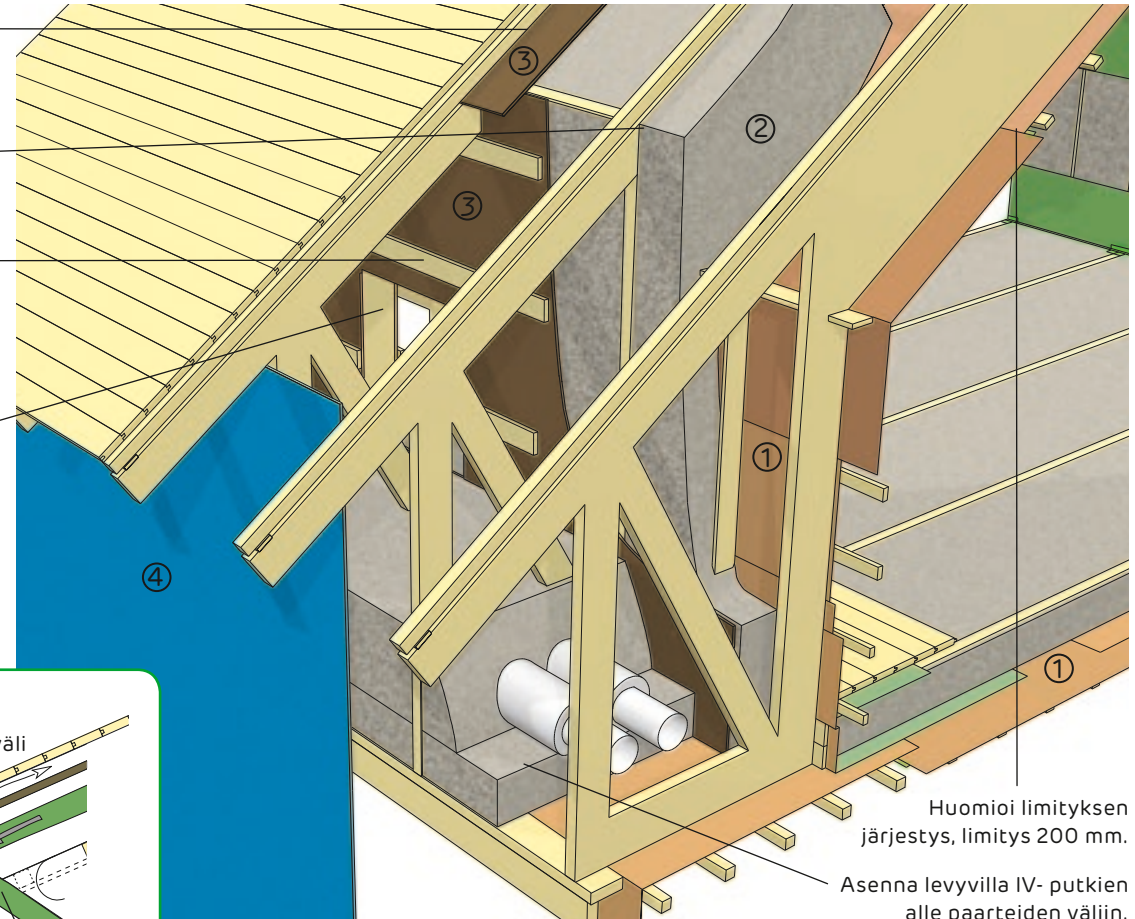
## Kehäristikko/huopakate

Tuuletusväli rakennesuunnitelmien mukaan.

**Ontelot suljettava toisiinsa nähden**

Asenna tukilaudat 60 cm välein tukemaan pystyosan tuulensuojalevyä.

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

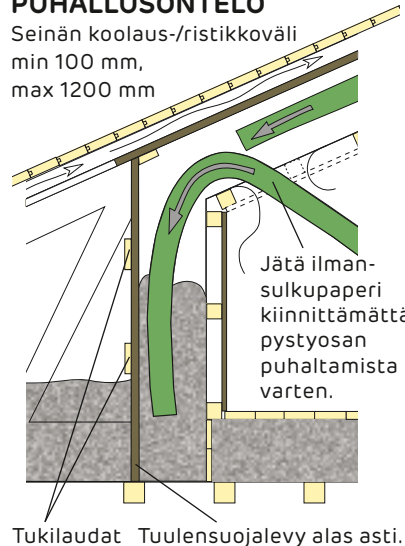


Huomioi limityksen järjestys, limitys 200 mm.

Asenna levyillä IV- putkien alle paarteiden väliin.

## PUHALLUSONTELO

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



Jätä ilmansulkupaperi kiinnittämättä pystyosan puhaltamista varten.

Tukilaudat Tuulensuojalevy alas asti.

- ▶ Ontelopuhallusvaihtoehdossa ilmansulkupaperit asennetaan ennen eristeen puhallusta.
- ▶ Tiivistä mahdolliset läpimotot huolellisesti Ekovilla X läpiviennellä.

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