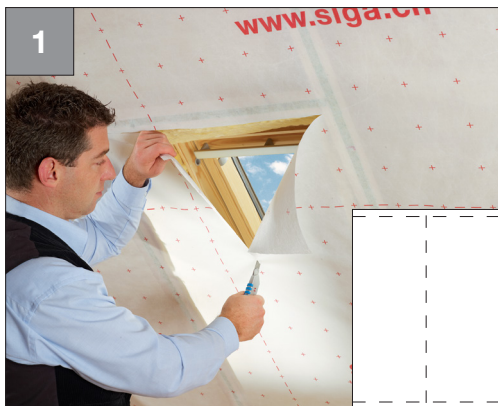




## Jumta konstrukcija

# Ēkas hermētisms no iekšpuses

### Jumta loga savienojums



- Veiciet iegriezumu tvaika izolācijas slānī



- Nogrieziet tvaika izolāciju līdz ar loga rāmi



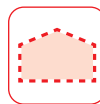
- Pielīmējiet Corvum pārlocīto daļu pie tvaika izolācijas līdz ar nogriezto malu
- Piespiediet



- Pielokiet tvaika izolāciju pie loga rāmja
- **Pakāpeniski noņemiet aizsarglenti un pielīmējiet Corvum**
- Pakāpeniski noņemiet aizsarglenti
- Piespiediet

# Jumta konstrukcija

## Ēkas hermētisms no iekšpuses



- Piegrieziet tvaika izolācijas loksnes atbilstoši augšējās un apakšējās savienojuma plaknes izmēram
- Pielīmējiet Corvum pārlocīto daļu vienā līdž ar tvaika izolācijas malu trīs pusēs



- Pielokiet tvaika izolāciju pie loga rāmja
- **Pakāpeniski noņemiet aizsarglenti un pielīmējiet Corvum**
- Pakāpeniski noņemiet aizsarglenti
- Piespiediet



- Savienojiet malas ar Corvum



- Četros īsos Corvum lentes gabalos izveidojiet 90° iegriezumus
- Ielīmējiet šīs detaļas stūros



## Jumta konstrukcija

# Ēkas hermētisms no iekšpuses



- Visbeidzot, izmantojot Sigrall, izolējat tvaika izolācijas pārlaiduma vietas



### Kā tam ir jāizskatās:

- Jumta loga rāmis hermētiski noblīvēts, izmantojot Corvum 30/30 un Sigrall 60



Corvum® 30/30

lpp. 124