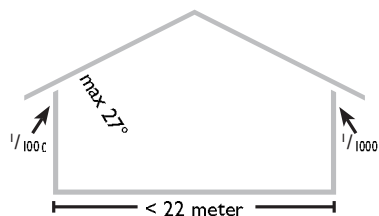
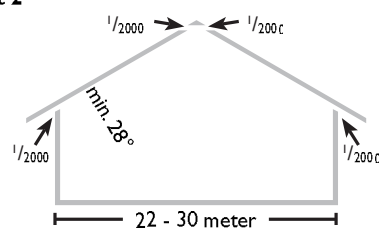


## Ventilationskategori:

### Let 1



### Let 2



#### Bygningstype:

Carporte  
Maskinhuse  
Lagerhaller

#### Beskrivelse:

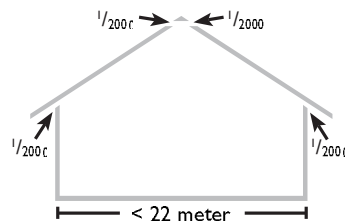
Uisolerede bygninger  
Bygninger med lav fugtudvikling

Vær opmærksom på følgende:

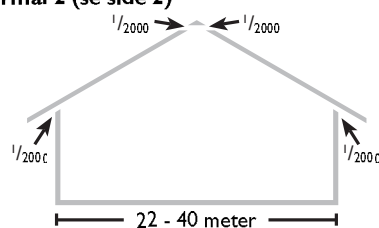
Hvis bygningens anvendelse ændres, skal der eftermonteres hætter.

Der skal udføres regelmæssige eftersyn af tagkonstruktionen for at sikre, at der ikke er for høj fugtighed i de organiske materialer og derved risiko for råd og svamp.

### Normal 1



### Normal 2 (se side 2)



#### Bygningstype:

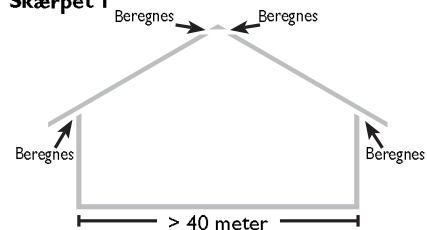
Sommerhuse  
Enfamiliehuse  
Rækkehuse  
Etageejendomme  
Kontorer  
Institutioner  
Idrætshaller  
Stalde

#### Beskrivelse:

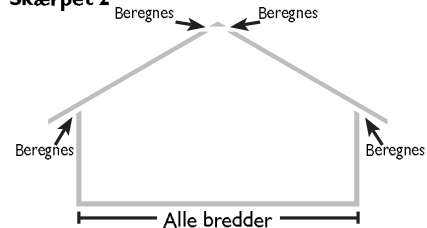
Isolerede bygninger  
Bygninger med normal fugtudvikling

Ved bygningsbredde > 22 meter skal supplerende ventilation placeres i 2/3-punktet (se side 2).

### Skærpet 1



### Skærpet 2



#### Bygningstype:

Svømmehaller  
Foderlader  
Stalde

#### Beskrivelse:

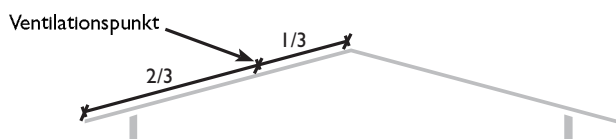
Bygninger med stor fugtudvikling

#### Andet:

Ventilationsmængden beregnes til det konkrete projekt.

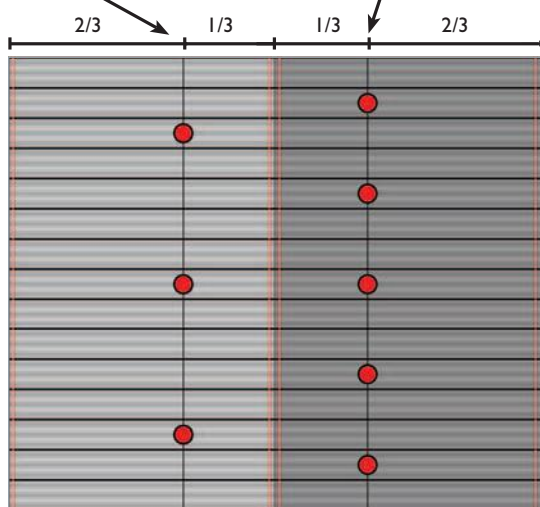
# Placering af ventilationshætter

## Kategori: Normal 2



Bygningsbredde: 22-30 meter  
Her placeres en hætte for hver 5. pladerække.

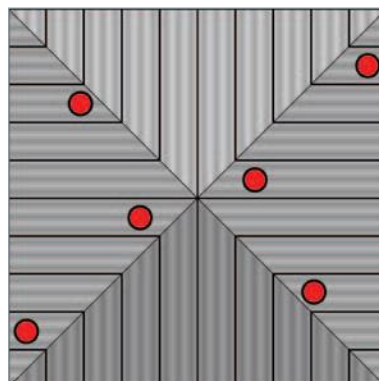
Bygningsbredde: 30-40 meter.  
Her placeres en hætte for hver 3. pladerække (3-plade-regel).



Ventilation langs tagfod  
Minimum 100 cm<sup>2</sup> pr. løbende meter.

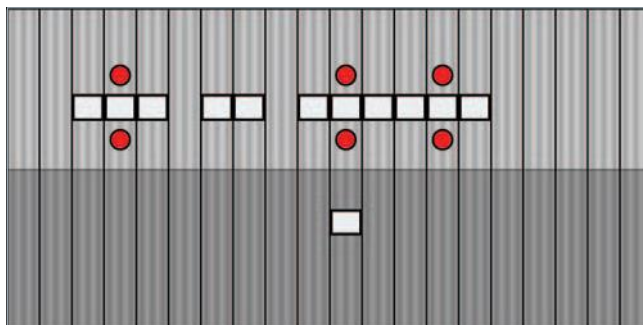
Ventilation langs kip  
Minimum 100 cm<sup>2</sup> pr. løbende meter pr. tagside.

## Pyramidetag



Ved pyramidetage skal der min. følges 1/500-reglen, og hætterne skal monteres efter 3-plade-reglen.

## Ovenlys



- Hætter
- Ovenlys/Veluxvindue

### Lukkede tagkonstruktioner/bjælkespær:

Hvis der er lysbånd, der stopper for ventilationen, skal disse ventileres efter 3-plade-reglen. Disse hætter vil kunne bruges i stedet for ventilation i 2/3-punktet.

### Åbne loftsrum/gitterspær:

Ved gitterspærskonstruktioner ventileres der kun i tagfod og kip.