

VINDAVLEDARE

ART NO.

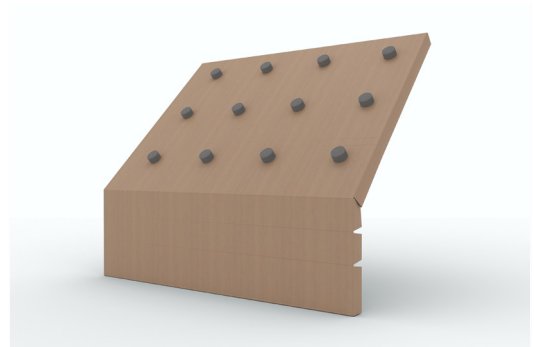
265007
265008

BENÄMNING:

VINDAVLEDARE AV WELL
VINDAVLEDARE AV WELL

DIMENSION:

1200 x 642mm
1200 x 1242mm



BESKRIVNING

Fuktskyddande vindavledare av specialwell med vindskyddande egenskaper för isolering i takfoten. Skivan är diffusionsöppen, fuktavstötande och försedd med distanser som säkerställer ventilationsspalt och ventilationen vid takfoten.

Vindavledare är en del i ett system med produkten Luftspaltsskiva där de båda produkterna kan användas tillsammans alternativt enbart Vindavledare. Det är takkonstruktionens utformning som avgör.

TEKNISK SPECIFIKATION:

Produkttyp: Vindavledare av well

Installation: Mekanisk infästning

Längd: 1240 mm

Effektiv längd: 1200 mm

Anpassad bredd: 1155 mm (=c 1200 mm) alt 555 mm
(c=600 mm)

Ventilationsspalt: 27 mm

Luftspaltsarea: ca 0,03 m²/fack (vid c 1200 mm) alt
0,015 m²/fack (vid c 600 mm)

Ånggenomgångsmotstånd: Ca 3900 s/m

Vattenbeständighet: Lätt vattenavstötande

MONTERING

Vindavledaren monteras direkt mot underlagstaket. Infästningen sker mellan takstolarna/takbjälkarna och med korrosionsskyddad klammer (140/10) alt. pappspik (min dim 25 x 2,5mm). Se monteringsanvisning för detaljer.

ANVÄNDNINGSMOMRÅDE

Produkten används som utvändigt klimatskärm från ovsida vägg till vindsbjälkslagets isolerings överkant. I samverkan med Luftspaltsskiva kan en längre ventilationsspalt skapas för exempelvis parallelltak

VIKTIGT

- Vindavledare ska efter monteringen vara säkerställd 27mm.
- Fästdon (mekanisk infästning) ska vara galvaniserad korrosionsskyddad klammer (140/10) alt pappspik minst 25 x 2,5mm.
- För optimal lufttäthet tejpas skarvarna i överlapp med Tätningstejp T-Flex.
- Förvaring och lagring ska alltid ske skyddat från nederbörd.
- Vindavledarna är fuktavstötande men nederbörd samt sämre väderomständigheter under och efter montage ska undvikas.