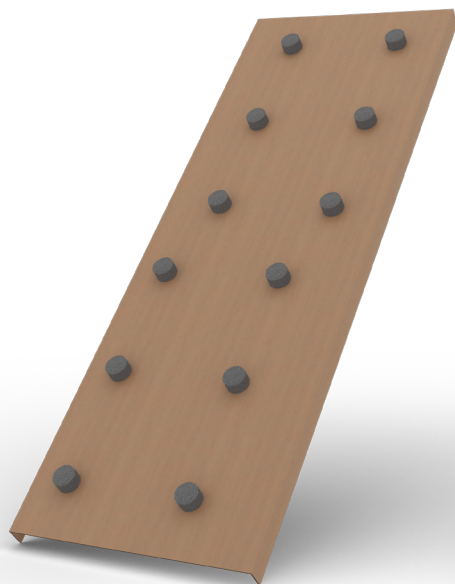


Luftspaltsskiva

Art.nr	Benämning	Dimension
265009	Luftspaltsskiva c600	1560 x 642 mm
265010	Luftspaltsskiva c1200	1560 x 1242 mm



Beskrivning

Fuktskyddande luftspaltsskiva av specialwell med vindskyddande egenskaper för isolering i takkonstruktioner. Skivan är diffusionsöppen, fuktavstötande och försedd med distanser som säkerställer ventilationsspalten vid parallelltak eller alternativt kallvind.

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

Användningsområde

Produkten används som utvändigt klimatskärm som fortsättning efter Vindavledare och i samverkan med varandra kan en längre ventilationsspalt skapas för exempelvis parallelltak.

Montering

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

Teknisk specifikation

Produkttyp: Luftspaltsskiva av well

Installation: Mekanisk infästning

Längd: 1560 mm

Effektiv längd: 1460 mm

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

Ventilationsspalt: 27 mm

Luftspaltsarea: ca 0,03 m²/fack (vid C1200 mm) alt. 0,015 m²/fack (vid c600 mm)

Änggenomgångsmotstånd: Ca 3900 s/m

Vattenbeständighet: Lätt vattenavstötande

Viktigt!

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

19/08/2022