

Teknisk Produktblad

Raftepapp og Luftespalte

Bruksområde

Raftepapp brukes som stopp- og avstandskubbing for takisolasjon ved takfoten. Luftespalte brukes som en forlengelse av raftepappen der det er nødvendig, f.eks. ved takisolasjon til 1 1/2 etasjes hus.

Monteringsbeskrivelse

Raftepappen festes til sperresiden og toppsvillen med den grønne siden opp. Flippen festes ikke ned langs veggen før utvendig vindsperre er montert. Skjøten mellom raftepapp og vindsperre vegg sikres med klemt skjõt.

Luftespalten legges over raftepappen og smettes på plass. Festes mot taksperreren i stifttekanten. Legg ferdig helt opp før avstandsmålerne brettes opp og stifttekanten brettes ned. Fest til taksperrerne.

Stiftes med pappstift med avstand maks 20 cm. For å sikre lufttette skjøter kan omleggsskjøtene tapes med Halotex Multi Tape.

Produktegenskaper

Egenskap	Prøvem metode	Kontrollgrense/verdi	Enhet
Strekkestyrke - Langs	NS-EN 12311-1	≥3000	kN/50mm
Strekkestyrke - Tvers	NS-EN 12311-1	1,43	kN/m
Bruddforlengelse - Langs	NS-EN 12311-1	≥2 ± 12%	%
Bruddforlengelse - Tvers	NS-EN 12311-1	≥ 3 ± 11%	%
Lufttetthet	NS 3261	< 0,001	m ³ /m ² hPa
Vanndampmotstand (Sd-verdi)	NS-EN ISO 12572	0,3	m
Kondensopptak ved 30o vinkel	NT Build 304	340	g/m ²
Fuktbevegelse - Langs		0,3	%
Fuktbevegelse - Tvers		0,9	%

Teknisk beskrivelse

Dimensjon Raftepapp	45x61 cm
Dimensjon Luftespalte	62x121 cm
Materiale	Papp m/latexbelegg
Forpakning Raftepapp	50 stk
Forpakning Luftespalte	25 stk
Sd-verdi	Ca 0,3 m