

DAFA Spærfodskrave

DAFA Spærfodskrave indgår i DAFA AirStop System og er en energibesparende tætningsløsning med utallige montagemuligheder.

Indhold pr. karton

40 stk. kraver
1 rulle grøn dampspærretape

Dimension

45 mm x 245 mm (kan afkortes)

Anvendelse

DAFA Spærfodskrave anvendes i 1 ½-planshuse ved hanebåndspær og lignende spærkonstruktioner for at sikre optimal tætning ved dampspærre.

DAFA Spærfodskrave dækker spær med følgende mål (b x h) 45 x 195, 220 og 245 mm (kraven afkortes nemt til mål).

Montering

DAFA Spærfodskrave afkortes eventuelt, klæben afrides og kraven monteres enkelt, hurtigt og sikkert over spær og afsluttes i bunden med grøn dampspærretape. Kraven har klæb på begge sider, og giver derfor et utal af montagemuligheder.

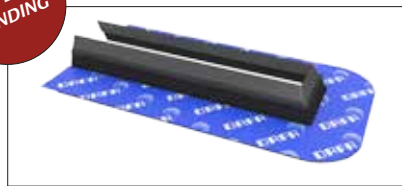
Materiale

DAFA Spærfodskrave er en 2K-støbt plastkrave med en fleksibel tætningslæbe. Via 2K-støbeprocessen sikres en optimal sammenføjning mellem de to materialer, således at der er lufttætthed imellem dem. Klæben er specielt fremstillet til laminering af PE- eller PP-dampspærre.

Det medfølgende DAFA Dampspærretape er en enkeltsidet tape til forsegling af dampspærre. Modifieret akrylklæber, opløsningsfri, vandbaseret.

Produktfordele

- Energibesparende pga. tættere samlinger
- Utal af montagemuligheder
- Enkel, hurtig og sikker montering
- Kræver ingen specialværktøj
- Monteres uden efterfølgende brug af forsegling, lim, fugning mm.
- Indgår i bygninger, der er blevet blowerdoor testet.



DAFA Spærfodskrave

Læs mere på www.dafa.dk

Garanti

Det er valget af folie, som afgør, om DAFAs funktions- og produktgaranti dækker i 15 eller 30 år. Alle tilbehørsprodukterne følger den valgte folies garantiperiode. Det betyder, at DAFA påtager sig alle omkostninger ved levering, udtagning og montering af de produkter, der indgår i konstruktionen.



Tekniske specifikationer for KLÆB

Tykkelse	Papir + klæb	0,24 mm
Peelværdi	AFERA 4001	30 N/25 mm
Temperaturbestandighed		-30 til + 120 °C
Aftrækspapir		Blåt, silikoniseret
Klæb	Godkendt til samling af dampspærrefolie iht. DS/EN 13984	Akryl

Tekniske specifikationer for plastpladen til DAFA Spærfodskrave

Egenskab	Testmetode	Typisk værdi
Godstykkelse		1,4 mm
Densitet	ISO 1183	305 kg/m ³
E-modul 50 mm/min	ISO 527-2	1100 M Pa
Trækspænding 50 mm/min	ISO 527-2	28 M Pa

Tekniske specifikationer for tætningslæbe til DAFA Spærfodskrave

Hårdhed	ISO 868	Shore A 40-48
Trækstyrke	ISO 37 (11)	2,5 MPa
Brudforlængelse	ISO 37 (11)	F 204 / C 600 %
Rivestyrke	ISO 34-B	11 kN/m
Temperaturbestandighed		-74 °C til +125 °C