

DAFA Renoveringskrave

NYHET

DAFA Renoveringskrave er en ekstremt fleksibel tetningsløsning som brukes til lufttetting av klimaskjermen ved gjennomføring av eksisterende rør og kabler i forbindelse med renoveringsoppgaver.

Bruksområde

DAFA Renoveringskrave brukes i alle typer bygninger for lufttetting ved gjennomføring av eksisterende rør og kabler i klimaskjermen under renoveringsoppgaver. Kraven monteres direkte på underlaget enkelt, raskt og sikkert. Selvvulkaniserende, med minimum 20 mm overlapping.

Materiale

Produktet består av en strekkbar UV-bestendig selvvulkaniserende polyisobutylene. Baksiden av butyl er belagt med et sterkt klebende akryllim. Limet er spesielt utviklet for tetting og laminering av alle typer dampsperrer, vindsperrer, undertaksmembraner og radonsperrer.

Dimensjoner

Ø115 mm med Ø4 mm hull - for kabler/rør fra Ø5 mm til Ø30 mm
 Ø160 mm med Ø25 mm hull - for rør fra Ø30 mm til Ø80 mm
 Ø250 mm med Ø75 mm hull - for rør fra Ø80 mm til Ø140 mm
 Ø300 mm med Ø130 mm hull - for rør fra Ø140 mm til Ø180 mm
 Alle størrelser leveres i esker à 25 stk.

Produktfordeler

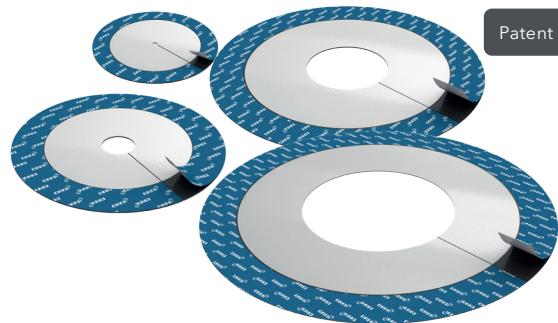
- Tetter og forsegler ved renoveringsoppgaver
- Selvvulkaniserende
- Ekstremt strekkbar
- Energibesparende på grunn av tette gjennomføringer/sammenføyninger
- Kun én fleksibel pakning for vanlige rørdimensjoner/avtrekkskanaler
- Monteres uten bruk av tetningsmidler, lim, fugemasse m.m.

Varenumre

Model	DAFA nr.	DB nr.	EAN nr.
Ø115 mm	620046279	2404592	5705636532899
Ø160 mm	620046277	2404593	5705636532875
Ø250 mm	620046278	2404594	5705636532882
Ø300 mm	620047766	2404595	5705636535944

Tekniske spesifikasjoner

Navn	Enhed	Resultat
Vekt	g/m ²	2000
Tykkelse	mm	1 ± 0,2 mm
Monteringstemperatur	°C	-10 til +60
Temperaturbestandighet	°C	-60 til +80
UV-stabilitet	Timer	5000 (EN 1297)
Lagring		Tørt, op til +40°C



Patent Pending

DAFA renoveringskrave Ø115, Ø160, Ø250 og Ø300 mm

