

DAFA SprayBarrier™

DAFA SprayBarrier™ er en flydende spraybar dampspærre, der anvendes hvor det er meget vanskeligt at tætte med en traditionel dampspærre.



Overbevisende testresultater

Måling af lufttæthed på opsat DAFA ExFoil hvor alt klæbning er udført med DAFA SprayBarrier.

Resultat for test: **0,0098 l/s pr. m²**
(Kilde: Isolink)

Anvendelse

DAFA SprayBarrier er specielt udviklet til at tætte i områder hvor det er udfordrende at tætte med traditionelle dampspærre og fugemasser. Ved at være både spraybar og penselbar kan komplekse små samlinger tættes. På grund af sin høje elasticitet er DAFA SprayBarrier ideel til tætning af små samlinger, hvor der er sandsynlighed for bevægelse. DAFA SprayBarrier har fremragende vedhæftning, selv på let fugtige overflader.

Materialet

DAFA SprayBarrier er en 1-komponent tætningsmasse med lav viskositet baseret på hybrid polymerteknologier. Den er kemisk neutral, har en svag lugt og er kompatibel med de fleste almindelige bygningsunderlag. DAFA SprayBarrier hærdner ved at reagere med fugten i luften for at danne en fast, elastisk, vej- og lufttæt belægning med god UV-bestandighed.

Vær særligt opmærksom på følgende:

- Ingen eller ringe vedhæftning på PE folier, silikone, butylgummi, neopren, EPDM og overflader indeholdende bitumen eller tjære.
- Meget stærk vedhæftning på DAFA ExFoil (se testresultater). Husk altid at klæbe på bagsiden
- Ved for hurtig tørring kan der opstå små revner (2-3 mm), som skal efterbehandles

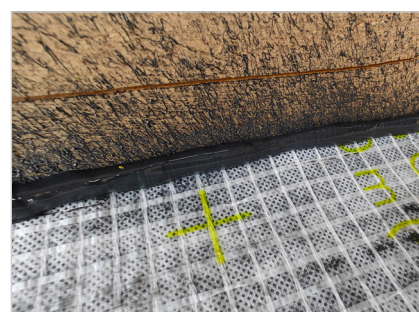
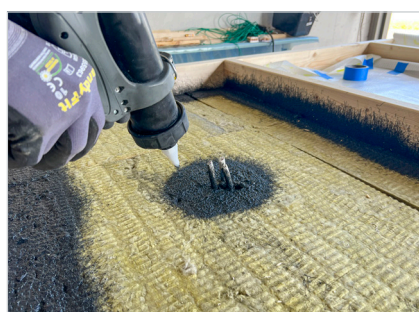
Fordele

- Sparer tid
- Meget let at håndtere og let at påføre
- Nem tætning af komplekse samlinger
- Kan sprayes, fuges og pensles
- Permanent elastisk
- Hurtig hærdning
- Fri for opløsningsmidler, isocyanat og silikone
- Kan påføres på fugtige underlag
- Ekstremt lave værdier ved test på lufttæthed

DAFA SprayBarrier™
600 ml. alupose



DAFA SprayBarrier™
Pistol til spraying og
fugning i ét.



Oversigt	Pose	Pistol
Indhold pr. kasse	20 poser	1 stk.
Dimension	600 ml	-
DAFA varenr.	620045923	620045924
DB nr.	2358833	2358834
EAN nr.	5705636270739	5705636270746

Egenskaber	Værdi
Materiale	1-komponent hybridpolymer
Densitet	1.18 g/cm ³
Hærdetid	3,5 mm / 24 timer (+ 23 °C / 50% RH)
Montagetemp.	+5 °C to +40 °C
MAL-kode (1993)	3-1