

CASA-TACK

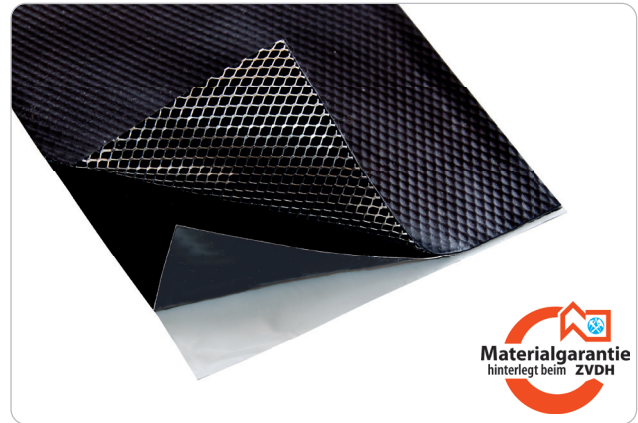
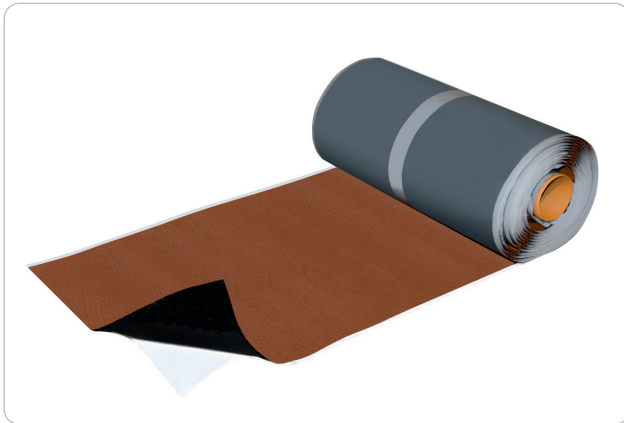
Stabil skorstens- og vægttilslutning med integreret strækgitter af aluminium



- Farvet komposit-isoleringsstrimmel af termoplastisk elastomer (TPE) med en helt integreret strækgitterbeklædning af aluminium.
- Materialets fleksibilitet gør det muligt at tilpasse det optimalt til tagets forløb.
- Butylbeklædning på hele bagsiden - selvklæbende med stor klæbekraft.
- Egnede til alle glatte samt til normalt og stærkt profilerede tagbeklædningsmaterialer.

Produktdatablad

„Casa-Tack“ Stabil skorstens- og vægttilslutning med integreret strækgitter af aluminium



Materiale

Farvet komposit-isoleringsstrimmel af termoplastik elastomer (TPE) med helt integreret strækgitterbelægning af aluminium. Ryg med fuld overflade UV og aldersbestandig butylbelægning.

Foring: Film med et centralt overlap og en gribeffig på begge sider.

Samlet tykkelse	ca. 2,1 mm
Tykkelse polyisobutylene (PIB)	1,2 mm
Tykkelse selvklæbende beklædning	ca. 0,8 mm
Limning af butylbelægningen	Overfladen skal være stabil, tør og støvfri
Temperaturområde	-30°C til +80°C iht. DIN 52133
Forarbejdningstemperatur	+5°C til +35°C
UV-stabilitet	UV-stabil iht. DIN EN 13859-1/2 og DIN EN 1297
Aldringsmodstand	≥ 20 år
Brandreaktion (DIN EN 13501-1)	D-s2, d0 (klasse E)
Leveringsfarver	rød, sort, grå
Ekspansionsfaktor	15% i bredden og 70% i længden
Rullebredde	300 mm og 450 mm
Rullelængde	5 m
Rullevægt	300 mm bredde = ca. 5,0 kg / 450 mm bredde = ca. 9,5 kg
Leveringsformer / Emballage	2 ruller = 10 m pr. karton 72 ruller = 360 m pr. palle
Certifikater	Garanti er deponeret hos ZVDH
Opbevaring	Kan opbevares i den lukkede original-emballage i 12 måneder ved en temperatur på maks. 30 °C. Opbevar ruller lodret!

Ret til tekniske ændringer forbeholdes 07/2024. Vi fraskriver os ethvert ansvar for trykfejl.