

ROFLEX 30

Garnitură pentru etanșarea țevilor cu Ø 30–50 mm, pentru uz interior și exterior



Date tehnice

Material		
Material	EPDM	

Caracteristică	Reglementare	Valoare
Culoare		negru
Expunere la exterior		6 luni
Temperatură de aplicare		de la -10°C
Rezistență la temperatură		permanent -40°C până la + 150°C
Depozitare		loc uscat și răcoros

Aplicare

Garnitură din EPDM pentru sigilarea permanentă a conductelor care trec prin stratul de etanșeitate la aer. Este special conceput atât pentru interior cât și pentru uz exterior, de ex. pentru recondiționarea barierelor de vapori. Se lipește cu ajutorul benzii adezive TESCON VANA.

Forme de livrare

Art.Nr.	GTIN	Lungime	Lățime	Conținut	Greutate
1AR02193	4026639221933	140 mm	140 mm	10 Bucati	0,5 kg

Avantaje

- ✓ Păstrează componentele clădirii uscate: etanșare rapidă și simplă
- ✓ Îmbinări sigure datorită TESCON VANA cu adeziv SOLID impermeabil
- ✓ Sigur chiar și în zone calde: stabil la temperaturi de până la 150 °C
- ✓ Rezistență de expunere la razele UV și la intemperii de minim 6 luni
- ✓ Manevrare ușoară: țevile pot fi împinse și trase prin garnitură - rămâne etanșată și flexibilă
- ✓ Extrem de flexibil și elastic, fără manșon proeminent
- ✓ Construcție în conformitate cu standardele: pentru îmbinări etanșe conform DIN 4108-7, SIA 180 și RE 2020
- ✓ Valori excelente obținute în cadrul testelor cu privire la substanțele periculoase, produs testat conform ISO 16000

Substraturi

Curățați suprafața înainte de aplicare. Aderența pe suprafețele înghețate nu este posibilă. Suprafețele nu trebuie să aibă urme de substanțe hidrofobe (de exemplu grăsime sau silicon).

Aderența permanentă se obține pe toate membranele pentru interior sau exterior Pro Clima și inclusiv pe alte membrane împotriva vaporilor și membrane de etanșare la aer (de ex. cele fabricate din PE, PA, PP și aluminiu) precum și alte membrane pentru fațade și acoperiș (de ex. cele realizate din PP și PET). Se obține o aderență bună și pe lemn lăcuit sau rindeluit, plastic dur și metale (ex. țevi, ferestre etc), panouri de lemn dure (placă aglomerată din lemn, MDF, OSB și placaj).

Se recomandă aplicarea TESCON PRIMER dacă stratul de suport este din plăci din fibre lemnoase sau suprafețe minerale netede. Suprafețele din beton sau zidărie nu trebuie să fie nisipoase sau sfărâncioase.

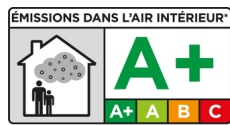
Cea mai bună stabilitate structurală se poate atinge doar cu straturi de suport de înaltă calitate. Este responsabilitatea utilizatorului să verifice compatibilitatea cu stratul de suport, în anumite cazuri recomandăm efectuarea în prealabil a unor teste de aderență. Se recomandă aplicarea TESCON PRIMER dacă stratul de suport nu este suficient de stabil.

Condiții generale

Îmbinările nu trebuie supuse deformațiilor de întindere.

Apăsați ferm pentru a lipi banda adezivă. Asigurați-vă că exercitați o presiune suficientă. Îmbinările rezistente la aer, la vânt sau ploaie pot fi realizate doar folosindu-se folii barieră de vapori, membrane de acoperiș sau pentru fațade care au fost montate fără cute sau îndoitori.

Aerisiți continuu pentru a preveni acumularea de umezeală excesivă. Dacă este necesar folosiți un uscător pentru construcții.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Informațiile furnizate aici se bazează pe experiența practică și stadiul actual al cunoștințelor. Ne rezervăm dreptul de a aduce modificări modelelor recomandate și procesarea sau pentru a efectua modificări datorită dezvoltărilor tehnice și îmbunătățirilor asociate calității produselor noastre. Ne-ar face plăcere să vă informăm despre starea actuală a cunoștințelor tehnice în momentul instalării.

Informații suplimentare despre aplicare și detaliile de construcție pot fi găsite în documentația de planificare pro clima. Pentru întrebări vă rugăm să sunați la linia de asistență tehnică pro clima la +49 (0) 6202 278245.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
eMail: info@proclima.de