



## 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

Pentru etanșarea rapidă și permanentă a penetrărilor cablurilor. Seturi pentru până la 16 cabluri cu un diametru de 4,8-12 mm, inclusiv șablon și instrument de perforare.

Lipire cu TESCON VANA

## Forme de livrare

Art.Nr.	GTIN	Lungime	Lățime	Conținut	Greutate
1AR02181	4026639221810	140 mm	140 mm	10 Bucati	0,5 kg

## Avantaje

- ✓ Păstrează componentele clădirii uscate: etanșare rapidă și simplă
- ✓ Rosturi sigure datorită TESCON VANA cu adeziv SOLID impermeabil
- ✓ Manevrare practică: cablurile pot fi împinse și trase prin garnitură - rosturile rămân etanșe
- ✓ Extrem de flexibil și elastic
- ✓ Construcție conform standardelor: pentru lipire etanșă conform DIN 4108-7, SIA 180 și RT 2012
- ✓ Valori excelente obținute în cadrul testelor cu privire la substanțele periculoase, produs testat conform ISO 16000

## Substraturi

Curățați suprafața înainte de aplicare. Suprafețele minerale (tencuială sau beton) pot fi ușor umede.

Aderența pe suprafețele înghețate nu este posibilă. Suprafețele nu trebuie să aibă urme de substanțe hidrofobe (de exemplu grăsime sau silicon). Substraturile trebuie să fie uscate și stabile.

Aderența permanentă se obține pe toate membranele pentru interior și exterior Pro Clima, pe alte membrane împotriva vaporilor (de exemplu cele fabricate din PE, PA, PP și aluminiu) precum și pe alte tipuri de membrane sau straturi de suport (de ex. cele din PP sau PET).

Produsul se poate folosi și pe straturi de suport minerale (tencuială sau beton), plăci de lemn neșlefuite sau lăcuite sau pe plăci aglomerate din lemn, OSB, placaj, panouri MDF. Se recomandă aplicarea TESCON PRIMER dacă stratul de suport este din plăci din fibre lemnoase. Suprafețele din beton sau tencuială trebuie să nu fie sfărâcioase sau prăfuite.

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.

Apăsăți ferm pentru a lipi banda adezivă. Asigurați-vă că exercitați o presiune suficientă.

Îmbinările etanșe la aer, vânt și rezistente la intemperii se pot obține doar pe membrane împotriva vaporilor de apă pentru acoperiș și pereți, care au fost montate fără cute sau întreruperi.

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

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  
Rheinalstraße 35 - 43  
D-68723 Schwetzingen  
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0  
eMail: info@proclima.de





\*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](mailto:info@proclima.de)

