



Date tehnice

Material	
Material	pâslă PP, membrană specială din copolimer PP, inel de etanșare: EPDM
Adeziv	adeziv impermeabil SOLID
Folie de protecție	hârtie siliconată

Caracteristică	Reglementare	Valoare
Culoare		negru
Expunere la exterior		3 luni
Cerințe privind aderența	DIN 4108-11	îndeplinește
Se poate tencui peste		DA
Temperatură de aplicare		de la -10°C
Rezistență la temperatură EPDM		permanent -40°C până la + 150°C
Depozitare		loc uscat și răcoros

Aplicare

Pentru etanșarea permanentă a străpungerilor țevilor care trec prin pereți sau acoperiș, cu utilizare pe suport de zidărie, beton, plăci de izolație sau plăci pe bază de lemn.

Produs	Ø Manșon	Ø Conductă
ROFLEX SOLIDO 50	200 mm	50-80 mm
ROFLEX SOLIDO 100	250 mm	90-120 mm
ROFLEX SOLIDO 150	296 mm	130-170 mm
ROFLEX SOLIDO 200	346 mm	180-220 mm

Forme de livrare

Art.Nr.	GTIN	Lungime	Lățime	Conținut	Greutate
1AR02203	4026639222039	200 mm	200 mm	6 Bucati	0,2 kg
1AR02206	4026639222060	250 mm	250 mm	6 Bucati	0,3 kg
1AR02208	4026639222084	296 mm	296 mm	6 Bucati	0,4 kg
1AR02210	4026639222107	346 mm	346 mm	6 Bucati	0,5 kg

Avantaje

- ✓ Păstrează componentele clădirii uscate: etanșare rapidă și simplă
- ✓ Îmbinări sigure datorită adezivului SOLID impermeabil
- ✓ Manevrare practică: Țevile pot fi împinse și trase prin garnitură - articulația rămâne etanșă
- ✓ Extrem de flexibil și elastic
- ✓ Construcție în conformitate cu standardele: pentru îmbinări etanșe 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. 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 realizează pe suprafețe minerale stabile precum zidărie, beton sau tencuială. Dacă garnitură este lipită pe un sistem de izolație termică, este necesară tratarea suprafeței în prealabil cu TESCON SPRIMER. În caz de ploaie sau al altor umezeli, conturul garniturii ROFLEX SOLIDO poate deveni vizibil datorită comportamentului său diferit de absorbție/uscare a apei. Suprafețele din beton sau zidărie nu trebuie să fie nisipoase sau sfărâmiatoase.

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.

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.

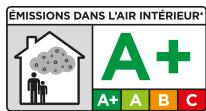
Informații suplimentare despre aplicare și detaliile de construcție pot fi găsite în documentația de planificare pro clima. Pentru întrebări vă rugăm să sunați la linia de asistență tehnică pro clima la +49 (0) 6202 278245.

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



Condiții generale

Îmbinările nu trebuie supuse deformațiilor de întindere. Apăsati ferm pentru a lipi banda adezivă. Asigurați-vă că există destulă rezistență la presiune. Îmbinările etanșe la vânt se pot obține doar dacă banda este montată fără cute sau întreruperi. Atunci când tencuiți, respectați recomandările producătorului pentru suprafețele neabsorbante. La nevoie se va aplica o punte de aderență. 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

