



### Date tehnice

	Material
Fleece	pâslă specială PP
Adeziv	adeziv impermeabil SOLID
Folie de protecție	folie PE acoperită cu silicon

Caracteristică	Reglementare	Valoare
Culoare		albastru închis
Grosime		0,5 mm
Expunere la exterior		3 luni
Cerințe privind aderența	DIN 4108-11	a trecut
Se poate tencui peste		da
Temperatură de aplicare		de la -10°C
Rezistență la temperatură		permanent -40°C până la + 90°C
Depozitare		loc uscat și răcoros

### Aplicare

Bandă adezivă pliată pentru etanșarea colțurilor

- Îmbinări etanșe la aer în zonele de colț cu membranele împotriva vaporilor și panourile de lemn (OSB)
- Îmbinări etanșe la vânt în zonele de colț cu membranele de acoperiș, membranele pentru pereți exteriori inclusiv îmbinările la ferestre pe exterior
- Îmbinări etanșe ale ferestrelor și ușilor la interior

### Forme de livrare

Art.Nr.	GTIN	Lungime	Lățime	Stratul separare	Greutate	Bucăți	Container
1AR02924	4026639229243	30 m	50 mm	12   38 mm	0,6 kg	20	420
1AR02922	4026639229229	30 m	60 mm	25   35 mm	0,7 kg	20	420

### Avantaje

- ✓ Lipește colțurile rapid, simplu și curat
- ✓ Rezistență la UV: 3 luni de expunere
- ✓ Aderență permanentă datorită adezivului rezistent la umiditate
- ✓ Economisiți timp datorită suprafeței adezive care este deja pliată
- ✓ Ușor de lucrat: stratul de suport este foarte maleabil
- ✓ Lucrările ulterioare pot fi începute rapid: stratul de suport poate fi tencuit peste
- ✓ Potrivit în diverse situații: lățimi 12/38mm și 25/35mm
- ✓ Lipire prin presare: poate fi testat prin metodă Blower Door și este impermeabil după ce a fost apăsat ferm cu PRESSFIX
- ✓ 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

Înainte de lipire, curățați suprafața cu o cârpă sau matură.

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 și exterior Pro Clima și inclusiv pe alte membrane împotriva vaporilor și membrane etanșe la aer (de ex. acelea fabricate din PE, PA, PP și aluminiu), inclusiv pe alte membrane de acoperiș și pereți (de ex. cele din PP și PET).

Se obține o aderență bună și pe lemn lăcuit sau rindeluit, plastic dur și metal (de ex. țevi, ferestre, etc), panouri de lemn dure (PAL, OSB și placaj).

Se recomandă aplicarea TESCON PRIMER dacă stratul de suport este din plăci din fibre lemnoase. Suprafețele din beton sau tencuială trebuie să nu fie sfărâmițoase sau prăfuite.

Cea mai bună stabilitate structurală se poate atinge doar cu substraturi 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.

## Fișa tehnică TESCON PROTECT

Odată ce membranele au fost lipite, greutatea materialului izolant trebuie să poată fi preluată de suporturi adecvate.

Dacă este necesar folosiți șipci suplimentare.

Apăsați ferm pentru a lipi banda adezivă. Asigurați-vă că există destulă rezistență la presiune. Îmbinările etanșe la vânt sau intemperii sunt durabile doar membranele sunt montate fără întreruperi, cute sau crăpături.

Aerisiți continuu pentru a preveni acumularea de umezeală excesivă, dacă este necesar folosiți un uscător pentru construcții. Atunci când tencuiți, respectați recomandările producătorului pentru suprafețele neabsorbante.

La nevoie se va aplica o punte de aderență.



Tested for hazardous substances according to



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](mailto:info@proclima.de)