



Date tehnice

Material	
Strat de suport	hârtie siliconată kraft
Adeziv	adeziv impermeabil SOLID
Folie de protecție	fără

Caracteristică	Reglementare	Valoare
Culoare		verde
Cerințe privind aderența	DIN 4108-11	a trecut
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 cu lipire rapidă și durabilă pentru etanșarea îmbinărilor dintre plăcilor aglomerate din lemn, OSB, placaj, panouri MDF. Este potrivită, de asemenea, și pentru etanșarea suprapunerilor membranelor de difuzie și control al vaporilor sau cele de etanșare la aer.

Forme de livrare

Art.Nr.	GTIN	Lungime	Lățime	Greutate	Bucăți	Container
1AR02139	4026639221391	30 m	50 mm	0,51 kg	24	576

Avantaje

- ✓ Aplicare rapidă fără îndepărtarea foliei de protecție
- ✓ Instalare foarte rapidă, folia de protecție se îndepărtează ușor
- ✓ Aderența fiabilă: chiar și în situații de umezeală: adeziv SOLID impermeabil
- ✓ 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. Este posibil ca suprafețele inegale să trebuiască să fie șlefuite. Aderența pe suprafețele înghețate nu este posibilă. Suprafețele nu trebuie să aibă urme de substanțe hidrofobe (de ex. grăsimi sau silicon). Substraturile trebuie să fie uscate și stabile.

Aderența permanentă se obține pe toate membranele pentru interior Pro Klima și inclusiv pe alte membrane împotriva vaporilor și membrane etanșe la aer (de exemplu acelea fabricate din PE, PA, PP și aluminiu). Lipirea etanșă a îmbinărilor panourilor de lemn dure (placă aglomerată din lemn, OSB și placaj).

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

Dacă este necesar folosiți șipci suplimentare. Apăsăți ferm pentru a lipi banda adezivă. Asigurați-vă că există destulă rezistență la presiune.

Îmbinările etanșe pot fi realizate doar dacă barierele de vapori sunt așezate fără întreruperi, cute sau crăpături. 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

