

CONTEGA SOLIDO EXO

Bandă adezivă pe toată suprafața, tencuibilă, pentru etanșarea ferestrelor cu uz exterior



Date tehnice

Material		
Strat de suport	împăslit PP, membrană specială din copolimer PP	
Adeziv	adeziv impermeabil modificat SOLID	
Folie de protecție	folie din PE laminată cu silicon perforată	

Caracteristică	Reglementare	Valoare
Culoare		negru
sd-valoare	DIN EN 1931	0,7 m
Expunere la exterior		3 luni
Coloană de apă	DIN EN ISO 811	> 2,500 mm
Rezistență la bătaia ploii	ift, MO-01/1:2007-01, Abs. 5	până la 600 Pa
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

Pentru rosturi exterioare rezistente la vânt și ploaie, se utilizează la îmbinările între ferestre sau uși și elemente constructive din lemn, zidărie sau beton, cu aderență pe toată suprafața.

Adezivul SOLID impermeabil modificat asigură îmbinări rapide și permanente cu substratul. Rostul este imediat etanș la intemperii și poate deja să suporte sarcini. Stratul de suport poate fi pur și simplu tencuit în conformitate cu ghidul de aplicare.

Lățime Stratul de separare

80 mm 20/60 mm
100 mm 20/40/40 mm
150 mm 20/70/60 mm
200 mm 20/100/80 mm

Forme de livrare

Art.Nr.	GTIN	Lungime	Lățime	Greutate	Bucăți	Container
15439	4026639154392	30 m	80 mm	0,98 kg	8	384
15440	4026639154408	30 m	100 mm	1,1 kg	8	288
15441	4026639154415	30 m	150 mm	1,8 kg	4	192
15442	4026639154422	30 m	200 mm	2,4 kg	4	144

Avantaje

- ✓ Economisiți timp: rostul este imediat etanș la intemperii și poate deja să suporte sarcini
- ✓ Tencuiala poate fi aplicată direct peste: trecere clară între fereastră și/sau etanșatul pentru ferestre și tencuială
- ✓ Rosturi durabile: adezivul SOLID are o aderență crescută chiar și pe straturi de suport minerale
- ✓ Conformitate atestată independent: teste în conformitate cu MO-01/1, efectuate de IFT în Rosenheim
- ✓ Rezistență dovedită la intemperii până la 2400 Pa

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



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 exemplu grăsime sau silicon). Lățimea benzii adezive peste care se aplică tencuiala nu trebuie să depășească în general 60 mm sau 50% din glaf. Producătorul de tencuieli vă poate oferi mai multe recomandări. Substraturile trebuie să fie uscate și stabile. Aderența permanentă se obține pe toate membranele pentru interior Pro Clima și inclusiv pe alte membrane împotriva vaporilor și membrane etanșe la aer (de exemplu acelea fabricate din PE, PA, PP și aluminiu).

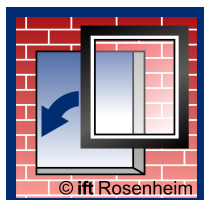
Se obține o aderență bună și pe lemn lăcuit sau rindeluit, plastic dur, panouri de lemn dure (placă aglomerată din lemn, OSB și placaj) și pe straturi de suport din zidărie sau beton. Cea mai bună stabilitate structurală se poate atinge doar cu straturi de suport de înaltă calitate.

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 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.



Prüfbericht Nr. 16-000527-PR02
(PB 1-E03-020310-de-01)
- CONTEGA SOLIDO SL
- CONTEGA SOLIDO EXO
nach MO-01/1:2007-01, Abs. 5
24.06.2016

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

