

Material

Adeziv de etanșare de înaltă calitate pe bază de dispersie de copolimer acrilic.

Disponibilitate

OT301 este furnizat în cartușe de 310 ml sau pungi de 600 ml.

Livrare

Nr. art.	Volum în ml	Culoare
398226	310	verde

Conținut cutie: 20 cartușe

Date tehnice

Proprietăți	Norma - Clasificare
Bază	- Dispersie de polimer acrilic, fără plastifianți și halogeni
Caracter	- permanent elastic
Sistem	- uscare fizică
Timp de întărire	- 2-3 zile în funcție de peliculă și de umiditatea clădirii
Densitate	- cca. 1,2 g/cm ³
Temperatură de prelucrare	-10°C până la +50°C
Rezistența la temperatură-	-20°C până la +80°C
Termen de valabilitate	- 2 ani

Viscozitatea crește în timp.

Pregătirea

- Substraturile trebuie să fie absorbante și portante, fără ulei, grăsimi, praf și alte componente antiadezive.

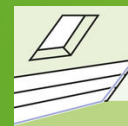
Prelucrare

- Introduceți cartușul sau punga în pistolul prevăzut în acest scop și deschideți-l.
- Acoperiți substratul de lipit cu OT301 și apoi lipiți-l de folie.
- Pentru ca tencuiala să adere în mod adecvat la folie, aceasta trebuie lipită de perete pe toată suprafața.
- Folosiți cartușul sau punga în 24 de ore de la deschidere.
- Lipirile nu trebuie supuse la sarcini de tracțiune.
- După ce barierele de vaporii au fost lipite, trebuie să suporte greutatea materialului izolator.
- Dacă este necesar, asigurați legăturile cu plăci de placaj.
- Disipați rapid umiditatea crescută a încăperii printr-o ventilație constantă și constantă.



OT301

Adeziv pentru folie Premium



Acest adeziv cu peliculă permanent elastică este utilizat pentru a crea conexiuni etanșe și rezistente la vânt ale membranelor de control al vaporilor și etanșeitate la aer realizate de exemplu din PE, PA, PP, aluminiu, precum și membranele illbruck TwinAktiv pe substraturi obișnuite precum zidărie, beton, beton celular, tencuială, lemnul și suprapunerea filmelor. Pentru a compensa denivelările din zona de acoperire și pentru a rezolva cu ușurință formațiunile de colț dificile. Îmbinările de legătură îndeplinesc cerințele standardelor relevante DIN 4108-7, SIA 180 și OENORM B 8110-2.

Dovada noastră de calitate

la [EMICODE EC1PLUS](#)

Avantajele produsului

- Aderență specială PE, PA și PP
- Forță de aderență excepțională
- Adeziv permanent
- Foarte elastic, permanent elastic
- Rezistență la îngheț până la -20 °C

Indicații

Înainte de a utiliza OT301 pe suprafețe vopsite cu pulbere, aderența adezivului trebuie verificată separat în firma noastră conform standardelor. Dacă acest lucru nu se întâmplă, procesatorul însuși trebuie să își asume răspunderea pentru funcționalitatea în timpul și după procesare.

Indicații de securitate

Cea mai recentă versiune a fișei cu date de securitate poate fi găsită la www.illbruck.com

Certificate



Serviciu tehnic

Serviciul tehnic este disponibil la cerere. Pentru informații detaliate vă rugăm să ne contactați.

Informații suplimentare

Informațiile de mai sus sunt furnizate ca atare. Ne rezervăm dreptul de a schimba oricând rețeta produsului nostru. Cumpărătorul ar trebui să solicite cele mai actualizate informații despre produsul menționat mai sus.

Nu controlăm procesul de aplicare, nici condițiile în care acesta se desfășoară și, prin urmare, utilizatorul este responsabil pentru acesta. Nu ne asumăm nicio răspundere cu privire la efectele ce decurg din această fișă tehnică. Livrările sunt guvernate exclusiv de condițiile noastre generale de livrare și plată.



**Construction
Products Group**
Europe

Tremco CPG s.r.o.
Slezská 2526/113
130 00 Praha 3
Republica Cehă

T. +420 296 565333
F. +420 296 565300
info.ee@cpgeurope.com
www.cpg-europe.com