

Descriere

Material din spumă pe bază de PE cu o structură celulară predominant închisă, prevăzut cu adeziv acrilic sub presiune pe ambele părți, acoperit cu o bandă de protecție.

Ambalare

- Bandă dublu adezivă din spumă, în rolă.

Dimensiuni

Grosime (mm)	1	2		
Lățime (mm)	9	12	15	19
Lungime per rolă (m)	60	30		

Date tehnice

Proprietate	Valoare
Peeling la 180°	18 N/25 mm
Sarcina maxima recomandată	15 g/cm ²
Rezistență dinamică la rupere	41 N/cm ²
Rezistența statică la forfecare după 500 de ore	0,16 N/cm ²
Rezistența UV	foarte bună
Rezistența la temperatură	-40 °C la +100 °C
Temperatura de depozitare	+5°C la +21 °C
Temperatura de aplicare	+10°C la +40°C
Timp de depozitare	12 luni

Pregătirea

- Suprafețele trebuie să fie uscate, degresate, fără praf, murdărie și particule libere.
- Vă recomandăm să impregnați substraturile foarte absorbante și poroase cu illbruck ME901 sau ME902 înainte de aplicarea benzii.
- Utilizați illbruck AA404 pentru a curăța substraturile neabsorbante.

Prelucrare

- Desfaceți banda de pe rolă, măsurați și tăiați după cum este necesar.
- Apoi aplicați direct pe substratul pregătit.
- Apăsați banda corect pe substratul illbruck cu o rolă presoare.
- Îndepărtați banda de protecție de bandă chiar înainte de a aplica a doua suprafață de bază lipită și apăsați-o ferm din nou.
- Rezistența maximă de lipire este atinsă după 24 de ore, i.e. după activarea completă a adezivului sub presiune utilizat.



TN140

Bandă PE dublu adezivă



Bandă adezivă PE cu două fețe destinată aplicațiilor interioare și exterioare care necesită aderență și rezistență de lipire excelente. Este utilizat în principal pentru: structuri metalice și de fațadă, unități modulare, vitrate.

Principalele avantaje

- Aderență și rezistență ridicate
- reducând sau eliminând complet ancorarea mecanică
- aplicare rapidă, ușoară și estetică
- aderență bună la o varietate de substraturi, de exemplu materiale plastice, inclusiv policarbonat, lemn, metal și sticlă

Notă

Este mai bine să aplicați banda în mai multe benzi scurte separate decât o bandă lungă continuă. Acest lucru va preveni riscul ca banda adezivă să se rupă complet în caz de stres extrem.

Avertisment important

Temperatura optimă de aplicare trebuie să fie mai mare de 10°C. După aplicare, banda trebuie să fie în timp de 24 de ore descărcată, în acest timp atinge performanța maximă a adezivului folosit. Dacă acest lucru nu este posibil, vă recomandăm să susțineți temporar (24 ore) îmbinarea lipită cu fixare suplimentară. Notă illbruck TN140 Banda adezivă dublu PE nu este destinată lipirii sticlei structurale de fațadă.

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