

Materiaal

Breed inzetbare luchtdichte folielijm op basis van acryl copolymeer dispersie. Zeer hoog elastisch, en vrij van plastificeerders en halogenen.

Leveringsvorm

Kleur	Verpakking	Stuks/doos
Groen	310 ml koker	20

Technische informatie

Eigenschappen	Normen Specificaties
Basis	acrylcopolymer-dispersie, vrij van weekmakers en halogenen
Karakter	duurzaam plastisch-elastisch
Systeem	fysische droging
Uitharding	2 - 3 dagen, afhankelijk van het soort folie, temperatuur en (lucht)vochtigheid
Dichtheid	ca. 1,2 g/cm ³
Verwerkingstemperatuur	-10°C tot +50°C
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +80°C
Houdbaarheid	1 jaar. Na verloop van tijd neemt de viscositeit toe

Vorbereiding

- Ondergronden dienen schoon, droog, vet- en stof- en vorstvrij te zijn en ontdaan van alle losse delen die een goede hechting verhinderen.
- Afhankelijk van de ondergrond zijn [AT115](#) of [AT200](#) Reiniger beschikbaar.

Verwerking

- OT301 Universele Folielijm kan met een hand-, accu- of persluchtpistool worden aangebracht.
- Ter voorkoming van luchtlekage, dient de lijm ononderbroken en met een ribbreedte van ca. 5 mm aangebracht te worden.
- De folielijm aanbrengen op de te verlijmen ondergrond en de folie in de natte lijmlaag plaatsen.
- De lijm bezit geen mechanische sterkte en kan derhalve niet op trek belast worden.
- De te verlijmen folie niet strak plaatsen zodat deze uitzettingen van de constructie kan volgen.
- Verhoogde luchtvochtigheid en/of lage temperatuur alsmede niet poreuze substraten zullen de doorharding vertragen.

Reiniging

Overtollige, verse lijm direct verwijderen met warm of koud water. Uitgeharte lijm is uitsluitend mechanisch te verwijderen.



OT301

Universele Folielijm



Zeer geschikt voor de verlijming van alle types dampremmende folies, onderling én op de meest voorkomende overige ondergronden. OT301 Universele Folielijm is duurzaam elastisch en vult oneffenheden in de ondergrond op waardoor een luchtdichte afdichting gecreëerd wordt.

OT301 Universele Folielijm geeft een goede hechting op bv. hout, RVS, aluminium, kunststoffen, glas, pleisterwerk, OSB, MDF en beton.

Productvoordelen

- Duurzaam luchtdichte en flexibele verlijming
- Verwerkbaar vanaf -10°C
- Uitstekende UV-, weer- en verouderingsbestendigheid
- Snel drogend op bijna alle ondergronden

Let op

- Niet geschikt voor verlijmen op natuursteen i.v.m. kans op randzonevervuiling.
- Niet geschikt voor voegafdichting.
- Wij adviseren hechting en tolerantie altijd- en op ieder oppervlak vooraf te testen, met name op gepoedercoate materialen.

Veiligheidsaanbevelingen

- Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht.
- Zorg bij binnentoepassing altijd voor een goede ventilatie.
- Raadpleeg het etiket op de verpakking en/of het veiligheidsinformatieblad voor aanvullende informatie.

Certificering



Technische service

Desgewenst kunt u te allen tijde beschikken over ondersteuning vanuit de CPG Europe organisatie.

De gegeven informatie is van algemene aard en gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. Hieraan kan echter geen aansprakelijkheid worden verbonden.



Tremco CPG Netherlands B.V.

Vlietskade 1032
4241 WC Arkel
Nederland
T: +31 (0)183 568019
F: +31 (0)183 568010

info.nl@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com/nl_NL/index.html