

Materiaal

illbruck PU015 Daklijm is een vullende lijm op basis van een ééncomponent polyurethaan welke uithardt door vochtopenname uit de lucht en/of bouwmaterialen.

Uitvoering

5,5 kg blik

Leveringsvorm

kleur	stuks/pallet
transparant-creme	108

Technische gegevens

Eigenschappen	Specificatie
Basis	polyurethaan-prepolymeer
Uitharding	vochtuithardend
Karakter	semi-flexibel
Volumieke massa	1,1 kg/l
Kleefvrij	na ca. 40 min. +20°C, 55% rel. luchtvochtigheid
Uithardingstijd	2 - 4 uur afh. van temp. en rel. luchtvochtigheid
Verwerkingstijd	ca. 20 min. +20°C, 55% rel. luchtvochtigheid
Hechting	voldoet aan BD1403A00 van BDA(Bureau DakAdvies) goedgekeurd door MPA/NRWPrüfzeugnis 220493898
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +90°C
Verwerkingstemperatuur omgeving	+5°C tot +35°C
Verwerkingstemperatuur materiaal	+10°C tot +25°C
Houdbaarheid	12 maanden in ongeopende, originele verpakking. Koel en droog bewaren.

Vorbereitung

- De ondergrond moet vast, vlak, winddroog, stof- en vetvrij zijn en ontdaan van cementsluiers.

Verwerking

- illbruck PU015 Daklijm in strepen op de ondergrond aanbrengen.
- Afhankelijk van de kwaliteit van de ondergrond kunnen meerdere lijmstrepen worden geplaatst.
- Bij hoeken en dakranden is naast de lijm een mechanische fixatie aan te bevelen.
- Tevens dienen de voorschriften van de isolatieproducent gevolgd te worden.
- Verbruik: staaldak – EPS/XPS. Normaal 100 à 200 g/m².
- Belangrijk: Tijdens de montage dient de vlakheid van het dak gecontroleerd te worden (raakt de lijm de isolatieplaat).
- Voorkom "drijven" (randfixatie).
- Bij lage temperaturen de blikken warm opslaan of in water voorverwarmen (gebruik geen open vuur).

Reiniging

Overtollige, verse lijm direct verwijderen met AA290 Pistoolreiniger of aceton. Uitgeharte lijm is uitsluitend mechanisch te verwijderen.

Veiligheidsaanbevelingen

Zie het veiligheidsinformatieblad.



PU015

DAKLIJM



Toepassingsgebied

illbruck PU015 Daklijm is bijzonder geschikt voor het verlijmen van isolatieplaten zoals polystyreen (EPS-XPS), steenwol, spaanplaat, hout en bezande of met mineraal gevulde dakbanen op metalen, houten, betonnen en steenachtige ondergronden.

Producteigenschappen

- **Zeer hoge kleefkracht**
- Licht opschuimend
- Bestand tegen oplosmiddel
- Bestand tegen hoge windbelastingen

Technische service

Desgewenst kunt u te allen tijde beschikken over ondersteuning vanuit de tremco illbruck organisatie.



tremco illbruck B.V.
Vlietskade 1032
4241 WC Arkel
T: +31 (0)183 568019
F: +31 (0)183 568010

info.nl@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.nl