

Technisch productblad

## PU015

### ROOFING ADHESIVE

Daklijm

27-09-2024 / V 5

#### Omschrijving

PU015 Daklijm is een PU gebaseerde vullende lijm welke uithardt door vochtopname uit de lucht en/of bouwmaterialen.



#### Kenmerken en voordelen

- Zeer hoge eindsterkte
- Licht opschuimend
- Oplosmiddelvrij
- Bestand tegen hoge windbelastingen

#### Toepassingsgebied

PU015 Daklijm is bijzonder geschikt voor het verlijmen van isolatieplaten zoals EPS, XPS, gecacheerde PIR, steenwol, dampschermen met bitumineuze en bezande cacherings of met mineraal gevulde dakbanen op isolatieplaten, metalen (steeldeck), houten, betonnen en steenachtige ondergronden of isolatieplaten onderling.

#### Verpakking

- 5,5 kg blik 1 stuks/doos

#### Technische informatie

Samenstelling	polyurethaan-prepolymeer	
Dichtheid		1,1 kg/l
Kleefvrij tijd		na ca. 40 min. +20°C, 55% rel. luchtvochtigheid
Verwerkingstemperatuur	materiaal	+10°C tot +25°C
Temperatuurbestendigheid		-20°C tot +90°C
Opslag		Recht op bewaren in droge, schaduwrijke omstandigheden tussen +5°C en +25°C.
Houdbaarheid (droge ruimte en ongeopend)		12 maanden in ongeopende, originele verpakking. Koel en droog bewaren.
Kleur		Transparant-crème
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 Dak Advies) goedgekeurd door MPA/NRWPrüfzeugnis 220493898

Technisch productblad

## **PU015**

### **ROOFING ADHESIVE**

#### **Vorbereitung**

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

#### **Applicatie**

- PU015 Daklijm in strepen op de ondergrond aanbrengen.
- Afhankelijk van de kwaliteit van de ondergrond kunnen meerdere lijnstrepen 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.
- Belangrijk: voor montage dient de vlakheid van het dak gecontroleerd te worden (is er voldoende lijmoverdracht).
- Voorkom “drijven” (randfixatie).
- Bij lage temperaturen de blikken warm opslaan of in water voorverwarmen (gebruik geen open vuur).

#### **Gereedschap reinigen**

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

#### **Verbruik**

staaldak – EPS/XPS. Normaal 100 à 200 g/m<sup>2</sup>.

#### **Garantie**

De producten van Tremco CPG Netherlands B.V. worden vervaardigd volgens strenge kwaliteitsnormen. Er kan geen aansprakelijkheid worden aanvaard voor de informatie in deze folder, hoewel deze te goeder trouw is gepubliceerd en als correct wordt beschouwd. Tremco CPG behoudt zich het recht voor om productspecificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen, in lijn met het bedrijfsbeleid van voortdurende ontwikkeling en verbetering.

#### **Gezondheid en veiligheidsmaatregelen**

Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht. Draag handschoenen. Raadpleeg het etiket op de verpakking en/of het veiligheidsinformatieblad voor aanvullende informatie.

#### **Technische ondersteuning**

Tremco CPG Nederland heeft een team van ervaren technische verkoopvertegenwoordigers en bouwkundig adviseurs die u helpen bij de selectie en specificatie van producten. Voor meer gedetailleerde informatie, service en advies kunt u contact opnemen met de customer service op +31 183 568 019 of [info-nl@tremcocpg.com](mailto:info-nl@tremcocpg.com).



Tremco CPG Netherlands  
B.V.  
Vlietskade 1032  
4241 WC Arkel  
Nederland