

## Materiaal

Kristalheldere, 1-component, elastische lijm met goed standvermogen op basis van hybride polymeren.

SP030 Kristalheldere Lijmkit is een sneluithardende en kristalheldere lijmkit met uitstekende verwerkingseigenschappen en goed standvermogen.

## Leveringsvorm

Kleur	310 ml koker
Kristalhelder	12 stuks/doos
	SP030378007



[Andere kleuren of leveringsvormen op aanvraag.](#)

## Technische informatie

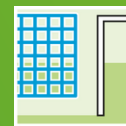
Eigenschap	Norm	Specificatie
Dichtheid	DIN 52451-A	1,04 g/cm <sup>3</sup>
Verwerkingstemperatuur		+5°C tot +40°C
Standvermogen	EN 27390 20mm	0 mm, zakt niet uit het profiel
Huidvorming		± 10 min. bij +23°C / 50% relatieve luchtvochtigheid
Uitharding		± 3,5 mm / 24 uur
Krimp	DIN 52451	2,70%
E-modulus 100%	DIN 28340	0,6 N/mm <sup>2</sup>
Treksterkte	DIN 53504 S2	2 N/mm <sup>2</sup>
Vormherstel (bij 100% rek)	EN 27389-B	> 50%
Shore-A-hardheid	DIN 53505	28
Temperatuurbestendigheid		-40°C tot +80°C
Houdbaarheid		In droge ruimten minstens 12 maanden bij +5°C tot +25°C in ongeopende verpakking

## Vorbereiding

- De te verlijmen oppervlakken dienen schoon, stofvrij, vetvrij, stabiel en droog te zijn. Indien nodig reinigen met [AT115 Reiniger](#).
- Gebruik afplakband voor de hoeken van de voeg voor een nette afwerking.

## SP030

### Kristalheldere Lijmkit



Langdurige elastische verlijming en/of afdichting van glazen elementen zoals bijvoorbeeld het verlijmen en afdichten van glasplaten met omlijstingen van aluminium of elektrisch geanodiseerd aluminium. Wordt sterk aanbevolen voor binnentoepassingen.

#### Productvoordelen

- Kristalhelder
- Zeer snelle doorharding
- Geurloos
- Oplosmiddel-, isocyaan- en siliconenvrij
- Glasverlijming
- Binnentoepassing

## Verwerking

- In statische voegen met grotere dimensies [PR102 PE Rugvulling](#) aanbrengen om driepuntshechting van de kit te voorkomen.
- Vooraf testen uitvoeren, in ieder geval op kritische en onbekende oppervlakken. Zie de primertabel voor eventuele benodigde voorbehandeling op basis van onze ervaringen.
- Om een strakke esthetische voeg te krijgen adviseren wij om voegranden af te plakken met een daarvoor geschikte tape.
- SP030 Kristalheldere Lijmkit zonder luchtopsluiting in de voeg aanbrengen. Voeg geheel vullen.
- Afmetten van de kit met een geschikte spatel. Afmetten dient voor de huidvorming van de kit te gebeuren.
- Gebruik [AA300 Gladmaker Concentraat](#) of [AA301 Gladmaker Spray](#) voor een mooie en gladde afwerking.
- Om beschadiging van de ontwikkelde kithuid te voorkomen, de tape direct na afwerken verwijderen.

## Reiniging

Voor oppervlakken en gereedschap waarop resten van SP030 Kristalheldere Lijmkit zijn achter gebleven, bevelen wij AT115 Reiniger of AA292 Reinigingsdoekjes aan als reiniger. Uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

## Primertabel

### Primertabel

Aluminium	<a href="#">AT150 Primer Niet zuigende ondergronden</a>
Beton	<a href="#">AT140 Primer Zuigende ondergronden</a>
Elektrisch geanodiseerd aluminium	<a href="#">AT150 Primer Niet zuigende ondergronden</a>
Glas	<a href="#">AT150 Primer Niet zuigende ondergronden</a>

De bovengenoemde aanbevelingen hebben betrekking op toepassingen die blootstaan aan een gemiddelde verwerking. Vanwege de grote variatie aan ondergronden zijn ze niet meer dan een algemene richtlijn:

Testen hebben uitgewezen dat in sommige gevallen, maar niet altijd, primer nodig is. Dit is afhankelijk van de uiteindelijke belasting in de toepassing, de precieze samenstelling van de aangrenzende onderdelen en de structuur van de te verlijmen oppervlakken. In de meeste gevallen kunnen deze invloeden niet precies voorspeld worden. Vooraf testen worden derhalve aanbevolen als van het gebruik van primer wordt afgezien.

## Let op

- Niet geschikt voor permanente of langdurige UV-belasting.
- Niet geschikt voor dilatatievoegen.
- Niet geschikt als beglazingskit.
- Afdichten of verlijmen van onder spanning staande harde kunststoffen, zoals polycarbonaat (Lexon®) of PMMA (bijv. Plexiglas®), kan leiden tot spannings scheuren in het substraat.

## Veiligheidsaanbevelingen

Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht. 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](http://www.cpg-europe.com/nl_NL/index.html)