

- 100% Oplosmiddelvrij
- Voor vlakverlijmingen
- Zeer hoge aanvangshechting
- 1-zijdig verwerkbaar
- Snel drogend, door kleurverandering herkenbaar
- Zuinig in verbruik

## PRODUCT

Watergedragen, makkelijk verwerkbare contactlijm met snelle hechting zodat klemmen overbodig wordt.

Elastische contactlijm K1061 PSA heeft een hoge aanvangshechting en is 'pressure sensitive'. Dit houdt in dat de sterkte afhankelijk is van de druk die op de te verlijmen delen wordt uitgeoefend. Dit product heeft een oneindige open tijd. De delen kunnen nog worden verlijmd lang nadat de lijm is aangebracht.

## SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

Basis	: acrylaat dispersie
Vaste stofgehalte	: ca. 60%
Soortelijk gewicht (20°C)	: ca. 1 g/cm <sup>3</sup>
Viscositeit	: ca. 5000 mPa.s.
pH waarde (25°C)	: 5.5
Min. verwerkingstemperatuur (MFFT)	: 10°C
Kleur nat	: wit
Kleur droog	: transparant
Geur	: geurarm (licht zuur)
Aantal componenten	: 1
Temperatuurbestendigheid	: -40°C tot +50°C
Vochtbestendigheid	: goed (indien 2-zijdig aangebracht)
Open tijd	: oneindig - blijvende tack
Droogtijd	: 30 minuten afhankelijk van de omstandigheden
Verbruik	: ca. 250 g/m <sup>2</sup>
Verwerken met	: lijmkam of roller

## ATTENTIE

Bovenstaande waarden zijn bepaald bij 20°C/65% RV en een houtvochtigheid van 10%. Afwijkende omstandigheden hebben andere waarden tot gevolg.

## TOEPASSING

Elastische contactlijm is speciaal ontwikkeld voor vlakverlijmingen van o.a. isolatiematerialen, vilt, textiel, schuimrubbers etc. Deze elastische contactlijm kan ook gebruikt worden om materialen 'zelfklevend' te maken; denk aan papier, karton, plastics etc.

## VERWERKING

Ondergrond moet vlak, droog, stof- en vetvrij zijn. De lijm aanbrengen met lijmkam, spuit of roller. Elastische contactlijm droogt relatief snel, ca 30 minuten. Indien er dikkere lagen opgebracht zijn of deze lijm op minder poreuze materialen gebruikt wordt, zal de droogtijd aanmerkelijk langer zijn. De lijm droogt transparant op. Na droging blijft de lijmlaag oneindig plakkerig (blijvende tack). De lijm kan zowel 1- als 2-zijdig toegepast worden. Voor een hogere eindsterkte en goede waterbestendigheid wordt geadviseerd de lijm 2-zijdig aan te brengen.

Natte lijmresten direct verwijderen met een natte doek, uitgeharde lijmresten kunnen mechanisch verwijderd worden. Gereedschap direct na gebruik reinigen met water.

## MATERIAL SAFETY DATA SHEET

Voor actuele en gedetailleerde informatie met betrekking tot chemische samenstelling, veiligheidsaspecten, hantering, transport, opslag en persoonlijke bescherming etc. verwijzen wij naar het veiligheidsblad (Material Safety Data Sheet (MSDS)) van dit product. Uw leverancier is in het bezit van het meest recente document. U kunt het ook bij Frencken opvragen.

## HOUDBAARHEID

Voor informatie over houdbaarheid zie verpakking.

## VERPAKKING

Artikelnummer	Verpakking	Inhoud	Verpakt per
125154	Emmer	2,5 kg	1



Deze Product Data Sheet vervangt alle voorgaande. Bovenstaande productinformatie en adviezen zijn geheel vrijblijvend en gebaseerd op uitgebreide proefmetingen en ervaringen. Echter door gebruik van nieuwe materialen, verschillende werkwijzen en andere door Frencken niet te beïnvloeden factoren, kan Frencken geen aansprakelijkheid aanvaarden. Raadpleeg de website voor de actuele versie. Bij twijfel kunt u contact opnemen met Frencken.