

- Oplosmiddel- en watervrij
- 100% vormvast
- Dempende werking door blijvende elasticiteit
- Klemmen niet nodig
- 24 maanden houdbaar

PRODUCT

SMP Traprenovatielijm is een gebruiksvriendelijke, hoogwaardige, elastische en geluidsdempende lijm. Speciaal ontwikkeld voor het verlijmen van massieve traprenovatie delen en aluminium profielen.

SAMENSTELLING EN EIGENSCHAPPEN

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Basis | : SMP |
| Soortelijk gewicht (20 °C) | : ca. 1,5 g/cm ³ |
| Viscositeit | : pasteus |
| Kleur | : beige |
| Geur | : specifieke geur |
| Krimp | : geen krimp |
| Aantal componenten | : 1 |
| Temperatuurbestendigheid | : -40 °C tot +90 °C |
| Vochtbestendigheid | : goed |
| Uithardingssysteem | : vochtuihardend |
| Uithardingssnelheid | : > 2 mm in 24 uur |
| Huidvorming na | : ca. 25 minuten |
| Open tijd / inlegtijd | : ca. 25 minuten |
| Belastbaar | : na 12 uur |
| Treksterkte (DIN 53504) MPa | : 2,5 |
| Maximale rek (DIN 53504) | : 120% |
| Hardheid (DIN 53505) Shore A | : 63 |

Attentie

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

TOEPASSING

Speciaal ontwikkeld voor het verlijmen van massieve traprenovatie delen en aluminium profielen.

VERWERKING

De ondergrond dient droog, stof- en vetvrij te zijn. De lijm rechtstreeks vanuit de koker op één van de te verlijmen oppervlakken in rillen aanbrengen. De lijm is zodanig laag visceus dat hij zich onder minimale druk goed verdeelt over het gehele oppervlak. De verbinding dient binnen 25 minuten na het aanbrengen van de ril te worden gesloten.

SMP Traprenovatielijm heeft vocht nodig om uit te harden. Wanneer aluminium profielen op afgelakt hout verlijmd worden, adviseren wij de lijm vlak voor het sluiten van de verbinding licht te bevochtigen door middel van bijv. een waterspuit.

Niet uitgeharde lijmresten op het hout, welke bij het plaatsen door de voeg omhoog zijn gekomen, kunnen direct met Frencken reinigingsdoekjes verwijderd worden. Uitgeharde lijmresten kunnen mechanisch verwijderd worden.

MILIEUASPECTEN

Door de samenstelling van het product gelden er geen beperkingen ten aanzien van opslag, handling en verwerking. Voor gedetailleerde informatie kunt u een Material Safety Data Sheet (MSDS) opvragen.

OPSLAG, HOUBAARHEID EN TRANSPORT

SMP Traprenovatielijm is in ongeopende verpakking 24 maanden houdbaar en dient koel en vorstvrij te worden opgeslagen. Transport tijdens vorstperiode is bij dit product mogelijk. Resten en reinigingsmiddel dienen te worden ingeleverd bij de plaatselijke (gemeentelijke) dienst voor klein chemisch afval.

HOUBAARHEID VERPAKKING

Op de verpakking staat een 7-cijferige codering. Deze geeft de houdbaarheidsdatum (Best Before) aan en wordt als volgt gelezen:

Voorbeeld: BB1403 001

14 = 2014 houdbaarheidsjaar

03 = maart houdbaarheidsmaand

001 = interne code

VERPAKKING

| Verpakking | Artikelnummer | Verpakt per |
|--------------|---------------|-------------|
| Koker 290 ml | 79049 | 12 |



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. Raadplaag voor de actuele versie de website. Bij twijfel kunt u contact opnemen met Frencken.