

## Verlijmingspasta EL-Plast Thix

Versie 02 | 26-09-2023

### Algemene omschrijving

Verlijmingspasta EL-Plast Thix is een witte, gevulde pasta op basis van polyesterhars met nagenoeg een krimpvrije uitharding. EL-Plast Thix is voorversneld en hardt uit met MEKP-harder.

### Toepassing

EL-Plast Thix wordt toegepast in o.a.:

- Transport- & carrosseriesector
- Botenbouw
- Industriële polyester vormstukken

EL-Plast Thix wordt ingezet voor het vastzetten, invullen en bij radiusvorming van o.a. schotten, spanten, langverbanden en interieuruitrusting.

EL-Plast Thix wordt ingezet voor snelle en duurzame verlijmingen van o.a.:

- GVK-laminaat
- PU-schuim
- PVC-schuim
- PET-schuim

### Eigenschappen

EL-Plast Thix - Vloeibaar	
<b>Kleur</b>	Gebroken wit
<b>Viscositeit (23°C)</b>	Hoog pasteus
<b>Dichtheid</b>	Ca. 1,35 g/cm <sup>3</sup>
<b>Verwerkingstemperatuur</b>	Minimaal 15°C
<b>Verwerkingstijd (20°C)</b>	Ca. 45 minuten (met 2% MEKP 50-peroxide)
<b>Glasvezelversterkt</b>	Nee
<b>Gevuld</b>	Ja
<b>Vlampunt</b>	34°C

### Verwerkingsinformatie

EL-Plast Thix is voorversneld en uitharding geschiedt door toevoeging van 2% tot 3% MEKP 50-peroxide. De oppervlakken van de te verlijmen delen moeten schoon, droog en vetvrij zijn. Losse delen moeten vooraf worden verwijderd en gladde oppervlakken worden opgeschuurd.

De verlijmingspasta wordt aangebracht met een spatel, lijmkam of plamuurmes. Op verticale vlakken kunnen vrij grote hoeveelheden verlijmingspasta worden aangebracht, zonder dat deze uitzakken. Samen te voegen delen stevig aandrukken totdat de uitharding heeft plaatsgevonden. Het verse uitgeharde materiaal kan goed worden nabewerkt. De uitgeharde lijmverbinding heeft een goede slagvastheid en is bestand tegen vocht en de meeste verdunde chemicaliën in o.a. de carrosseriebouw, botenbouw en chemiebouw.

### **Verpakking**

EL-Plast Thix is verkrijgbaar in een verpakking van 20 kg.

### **Bewaaradvies & houdbaarheid**

Aanbevolen wordt om dit product te bewaren bij temperaturen beneden 25°C. Vermijd blootstelling aan warmtebronnen, zoals direct zonlicht. Om verontreiniging van het product te voorkomen, mag dit product niet buiten worden opgeslagen.

Houdbaar tot 3 maanden na productiedatum (zie chargenr.), mits het product koel wordt opgeslagen in een gesloten, originele verpakking.

### **Veiligheidsvoorschriften**

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor informatie over veilige opslag en het gebruik van dit product. Lees dit blad grondig door voordat dit product in gebruik wordt genomen. Het MSDS kan worden verkregen via [www.romar-voss.nl](http://www.romar-voss.nl).

### **Transport**

ADR-klasse: n.v.t.

UN-nummer: n.v.t.

**Romar-Voss B.V.**  
Bevelantstraat 5  
6088 PB Roggel  
+31 (0)475 49 10 19  
[info@romar-voss.nl](mailto:info@romar-voss.nl)  
[romar-voss.nl](http://romar-voss.nl)