



---

**NEOFIX**

---

Revisie: 22/02/2005

Pagina 1 van 1

**Technische gegevens:**

Basis	SBR rubber
Consistentie	Pasta
Uithardingssysteem	Fysische droging en kristallisatie
Open tijd (*)	15 min.
Uithardingssnelheid	Handvast in 20 min.
Dichtheid	Ca. 1,2 g/mL
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +60°C (uitgehard)

(\*) deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat

**Product:**

NeoFix is een gebruiksklare, oplosmiddelhoudende montagelijm op basis van synthetische rubbers.

**Eigenschappen:**

- Aan te brengen met kitpistool
- Universeel in gebruik
- Verlijming op oneffen ondergronden
- Maakt het gebruik van schroeven en spijkers overbodig
- Watervast
- geschikt om polystyreen te verlijmen.

**Toepassingen:**

Alle verlijmingen in isolatie- en montage technieken  
Verlijmingen in de renovatiesector  
Verlijmingen in de bouwsector  
Verlijming van kabelgoten en panelen

**Leveringsvorm:**

*Kleuren:* beige, wit  
*Verpakking:* koker 310 mL

**Houdbaarheid:**

12 maanden op een droge en koele plaats (tussen +5°C en +25°C)

**Ondergronden:**

*Aard:* alle ondergronden, uitgezonderd PE en PP  
*Toestand:* schoon, stof- en vetvrij  
*Voorbehandeling:* geen voorbehandeling vereist

Het wordt aangeraden op elke ondergrond eerst een hechtingstest uit te voeren.

**Verwerking:**

*Aanbrengmethode:* de lijm in gelijkmatige strepen of dotten aanbrengen op één van de te verlijmen materialen. Altijd lijm aanbrengen langs randen en hoeken en op de uiteinde van schrootjes. Beide delen tegen elkaar drukken, onmiddellijk lostrekken en 10 tot 15 min. laten drogen. Daarna opnieuw bevestigen en stevig aankloppen met een rubberen hamer. Zonodig ondersteunen.

*Verwerkingstemperatuur:* +5°C tot +30°C

*Reinigingsmiddel:* white spirit, aceton

*Reparatiemogelijkheid:* met hetzelfde materiaal

*Aanbeveling:* zonodig stutten of ondersteunen tijdens het uitharden

**Veiligheidsaanbevelingen:**

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen  
Raadpleeg de verpakking voor meer informatie.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden te goeder trouw gegeven. Daar wij geen controle hebben over de toepassingsmodaliteiten kunnen wij niet verantwoordelijk gesteld worden voor de bekomen resultaten en voor eventuele schade voortvloeiend uit een verkeerd of niet-aangepast gebruik. Daar het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de verwerkingsomstandigheden buiten onze beoordeling vallen, kan geen aansprakelijkheid op grond van deze publicatie worden aanvaard. Het is dan ook aangeraden om altijd voorafgaand een test uit te voeren eigen aan de specifieke plaatselijke omstandigheden. Soudal behoudt zich het recht voor de producten aan te passen zonder voorafgaandelijke berichtgeving.