

## 28A Polystyreenlijm

Revisie: 9/10/2019

Pagina 1 van 2

### Technische gegevens

Basis	(Styreen)Acrylaat
Consistentie	Pasta
Uithardingssysteem	Fysische droging
Dichtheid van gemengd product	Ca. 1,83 g/ml
Gehalte vaste stof	Ca. 82 %
Temperatuurbestendigheid**	-20°C tot +70°C (uitgehard)
Open tijd	10 - 15 min.
Verwerkingstemperatuur	5 °C → 30 °C
Droogtijd (23°C en 50% R.V.)	Ca. 24 u
Verbruik (*)	1000-1500 g/m <sup>2</sup> bij volledige inlijming, afhankelijk van ondergrond en gebruikte lijmkam. Minimaal 200 g/m <sup>2</sup> bij verlijming middels lijmdotten

\* Deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat. \*\* De informatie heeft betrekking op volledig uitgehard product.

### Productomschrijving

28A Polystyreenlijm is een gebruiksklare pastalijm voor de verlijming van polystyreenproducten op poreuze ondergronden binnenhuis.

### Eigenschappen

- Gebruiksklare pasta
- Hoge kleefkracht
- Oplosmiddelvrij
- Niet ontvlambaar

### Toepassingen

- Verlijmen van hard en zacht polystyreen.
- Verlijming van synthetische schuimmaterialen.
- Verlijming van PS-plafondtegels.
- Verlijming van isolatieschuimen op wand en vloer.

### Leveringsvorm

Kleur: wit

Verpakking: 1 kg kunststofpot, 5 kg emmer, 15 kg emmer

### Houdbaarheid

Minstens 24 maanden in originele gesloten

verpakking op een droge plaats tussen +5 en +25°C.

### Ondergronden

Soorten: Poreuze ondergronden zoals steen, beton, pleisterwerk, hout.

Toestand: vlak, schoon, droog, stof- en vetvrij  
Voorbehandeling: Bij sterk zuigende ondergronden het oppervlak voorstrijken met voorstrijkmiddel.

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

### Verwerking

Aanbrengmethode: Breng de lijm met behulp van een getande lijmkam, of in dotten, op de ondergrond aan. Breng hierbij niet meer lijm op de ondergrond aan dan het gedeelte dat binnen 10 minuten verlijmd kan worden. Bij het verlijmen van polystyreen platen of plafondtegels deze met een schuivende beweging in de lijmlaag plaats en goed aandrukken.

Reinigingsmiddel: 28A Polystyreenlijm kan, voordat uitharding heeft plaatsgevonden, met water van materialen en gereedschap verwijderd worden. Uitgeharde 28A Polystyreenlijm kan enkel mechanisch verwijderd worden.

Reparatiemogelijkheid: Met hetzelfde product.

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter 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 werkomstandigheden 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.

---

## 28A Polystyreenlijm

---

Revisie: 9/10/2019

Pagina 2 van 2

### Veiligheidsaanbevelingen

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

### Milieubepalingen

LEED bepaling:

28A Polystyreenlijm is conform de LEED eisen.

Lage uitstoot materialen: Lijmen & Kitten.

SCAQMD voorschrift 1168. VOS-gehalte < 50 g/L

Opmerking: Deze fiche vervangt alle voorgaande. De richtlijnen in deze documentatie zijn het resultaat van onze proeven en ervaring en worden ter 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.