

SealEco B.V.

HANDELSWEG 20 –
8152 BN - LEMELERVELD
Telefoon +31 (0) 572 371 027

Internet: www.sealeco.com E-mail: info.nl@sealeco.com

Technische fiche E345

- ✓ Elastisch
- ✓ Voor opstaande kanten
- ✓ Gebruiksklaar
- ✓ Geschikt voor de meeste ondergronden
- ✓ Mag gebruikt worden op een licht vochtige ondergrond (max 4% vocht)

1. Identificatie

Naam : E345
Hoofdgebruikscategorie : Professioneel gebruik
Consumentengebruik
Industrieel gebruik.
Industrieel/Profess. gebruikspec.: Lijm

2. Toepassingen

E345 is een pasteuze MS-polymeer voor het afwerken van opstaande kanten en muren.

Verlijming van : de meeste gecacheerde PVC, EPDM en TPO membranen, de meeste naakte EPDM dakmembranen, PVC
Verlijming op : de meeste gangbare ondergronden, Opstaande kanten

3. Verwerking

Persoonlijke beschermingsuitrusting :
Handschoenen



Gereedschap : (accu) kitpistool
Hanteringstemperatuur : 10 - 30 °C
Verwerking : De lijm enkelzijdig aanbrengen
De lijm is gebruiksklaar
De ondergrond dient droog – stof en vetvrij te zijn
De ondergrond mag maximum 4 % restvocht bevatten, voor en na plaatsing!
Breng de ingelijmde onderdelen samen en druk stevig aan

Opmerkingen :

4. Opslag en bewaring

Opslagplaats : Uitsluitend in oorspronkelijke verpakking bewaren - Verwijderd houden van vocht - Op een droge plaats bewaren
Maximale opslagduur : 1 jaar
Opslagtemperatuur : 10 - 30 °C

5. Verpakking

Verpakking : 600 ml worst

6. Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand : pasteus
Kleur : Donker grijs.
Geur : Kenmerkende geur.
pH : Niet van toepassing
Oplosbaarheid : Water: niet oplosbaar
Ontploffingseigenschappen : Niet van toepassing.
Explosiegrenzen : Niet van toepassing

7. Veiligheid

Voor een volledig overzicht van de veiligheidsinstructies en een correct gebruik raadpleeg ook de laatste versie van de MSDS-fiche.

8. Overige informatie

Wij garanderen een constante kwaliteit van onze producten. Door de talloze toepassingsmogelijkheden van onze producten, die we niet onder controle hebben, kunnen wij niet instaan voor de kwaliteit van de toepassing. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om bij eerst een proefverlijming te doen.

De bovenstaande gegevens werden met de grootste zorg samengesteld op basis van onze jarenlange praktijkervaring en op basis van informatie die we zelf van onze leveranciers krijgen. Het zijn echter enkel indicatieve richtcijfers die sterk beïnvloed kunnen worden door externe factoren zoals: de temperatuur van de omgeving en de materialen, relatieve luchtvochtigheid, poreusheid van de materialen...