

TECHNISCHE PRODUCTFICHE

SPRAY CONTACT ADHESIVE P125

Spray Contact Adhesive P125 is een verspuitbare contactlijm op basis van synthetisch rubber voor verkleving van SealEco EPDM membranen op diverse ondergronden.

Aangepast spuitpistool en compressor zijn noodzakelijk voor de verwerking.

Technische data

Basis:	Synthetisch rubber
Kleur:	Rood
Consistentie:	Vloeibaar
Vlampunt:	-26°C
Viscositeit (bij 20°C):	250 - 350 mPa.s
Densiteit (bij 20°C):	0,81 g/cm ³
VOC gehalte:	60 - 62%
Bewaartijd:	12 maanden in ongeopende verpakking in een droge ruimte bij temperaturen tussen +5°C en 30°C.



Spuittoestel

Verpakking

Bruto gewicht (kg/bus)	Netto gewicht (kg/bus)	Volume (L/bus)	Bussen/pallet	Gewicht/pallet (kg)
17.48	16.20	20	30	570

Beschikbaarheid afhankelijk per land. Contacteer uw verdeler voor meer informatie.

Gemiddeld verbruik

Standaard EPDM membranen: 300 g/m² (150 g/zijde)

Vliesgecacheerde EPDM membranen: 450 g/m² (225 g/zijde)

Gebruiksaanwijzing

Spray Contact Adhesive P125 is een verspuitbare contactlijm welke aangebracht wordt met een spuitpistool, resulterende in een laag verbruik, een goede spreiding en een hoog rendement. De lijm kan enkel verwerkt worden in droge omstandigheden bij temperaturen tussen +5°C en 30°C. Bij temperaturen tussen +5°C en 15°C raadt SealEco aan de contactlijm op te warmen tot maximum 30°C. De temperatuur van de contactlijm dient minstens 15°C te bedragen bij het aanbrengen ervan. Houd het pistool 15 - 30 cm verwijderd van de te verkleven delen, en breng de lijm gelijkmatig aan op beide te verbinden materialen. Laat de lijm handdroog worden (ca. 10 min bij 20°C / 50% RV), breng beide te verkleven delen correct op elkaar aan (opgelet positie kan niet meer gewijzigd worden) en rol stevig aan. Spray Contact Adhesive P125 wordt gebruikt voor het horizontaal en verticaal verkleven van vliesgecacheerde membranen en voor het verticaal verkleven van SealEco EPDM tegen opstanden en andere details. Laat de lijm niet langer dan 30 minuten blootgesteld (bij 20°C, 50% RV). Een training wordt aanbevolen voor vakkundig gebruik.

Geschikte ondergronden

Spray Contact Adhesive P125 kan gebruikt worden op de meest gangbare ondergronden zoals: hout, beton, cellenbeton, staal en geschikte isolatietypes. P125 kan niet gebruikt worden op bitumineuze ondergronden. De ondergronden moeten proper zijn en vrij van oliën, vetten en vocht. De oppervlaktetemperatuur dient minimaal +5°C te bedragen. In het geval van poreuze ondergronden dient men de lijm tweemaal op de ondergrond aan te brengen. De eerste laag zal dan fungeren als primer. Primer 9800 kan hiervoor ook worden aangewend. Raadpleeg de handleiding voor meer informatie.

Nota

Spray Contact Adhesive P125 is licht ontvlambaar. Lees de veiligheidsvoorschriften voor transport, opslag en gebruik.

Vrijwaringsverklaring

De informatie vermeld op deze productfiche is actueel en correct op het moment van uitgifte. Kijk voor de laatste versie altijd op www.sealeco.com.