

TECHNISCHE PRODUCTFICHE

PRIMER 9800

Primer op polymeerbasis voor het gebruik in combinatie met zelfklevende EPDM membranen en voorbehandeling van poreuze ondergronden.

Technische data

Basis:	Primer op basis van synthetisch rubber en synthetische harsen opgelost in brandbare organische solventen.
Kleur:	Zwart
Vlampunt:	<0°C
Viscositeit (bij 20°C):	900 ±100 Pa.s
Vaste stof:	36,3 %
Densiteit (bij 20°C):	840 ±10 kg/m ³
Bewaartijd:	12 maanden in ongeopende verpakking. Droog bewaren op een goed geventileerde plaats tussen +5°C en 30°C. Controleer de voorwaarden betreffende de drukvaten.



Accessoires



Pistool



Adapter E17



RVS pistool met lange lens



Slang

Gewicht (kg/stuk)	Volume (L/stuk)	Stuks/doos	Max stuks/pallet	Max kg/pallet
0.9	1.07	12	30	324
4.2	5.0	N/A	72	484
12.5	14.88	N/A	33	413
14.4 / drukvat		N/A	24	346

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

Gemiddeld verbruik

125 - 250 g/m² afhankelijk van de ondergrond.

Gebruiksaanwijzing

Primer 9800 is klaar voor gebruik en mag niet verdund of gemengd worden met andere producten. De te behandelen ondergrond moet perfect droog en proper zijn voor gebruik. Primer 9800 wordt in een dunne laag over de volledige oppervlakte aangebracht met een borstel of rol of door middel van een spuitpistool en drukvat.

Enkel toegestaan in droge omstandigheden. Indien er neerslag op de primer valt alvorens het EPDM membraan verkleefd wordt, dan moet de ondergrond opnieuw behandeld worden. Controleer voorafgaandelijk aan de plaatsing van het EPDM membraan dat de primer 100% uitgedampt is, zoniet is de hechting onvoldoende. Vocht tussen primer en EPDM membraan is absoluut te vermijden. Maximale open tijd bedraagt 3 uur. Minimale verwerkingstemperatuur is +5°C. SealEco raadt aan de primer op te warmen tot kamertemperatuur bij temperaturen tussen +5°C en 15°C. Materieel kan gereinigd worden met Cleaning Wash 9700. Raadpleeg de handleiding voor meer informatie.

Geschikte ondergronden

Primer 9800 kan gebruikt worden op hout, beton, staal, bitumen en op geschikte isolatieplaten. Controleer de technische fiche van de isolatieplaten alvorens te verkleven. Niet compatibel met EPS/XPS en PVC.

Nota

Primer 9800 is licht ontvlambaar. Hou verwijderd van open vuur en andere ontstekingsbronnen. Lees de veiligheidsvoorschriften voor 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.