

TECHNISCHES DATENBLATT

SINGLE PLY PRIMER

Single Ply Primer wird verwendet, um SealEco EPDM-Membranen zu grundieren, um eine gute Haftung zwischen Nahtband, Anschlussband oder Abdeckband und SealEco-Membranen zu gewährleisten. Es kann auch zum Grundieren von Untergründen wie Beton, Sperrholz, OSB und Metall verwendet werden.

Technische Daten

Basis:	Synthesekautschuklösung
Farbe:	Weiß/transparent
Konsistenz:	Flüssig
Flammpunkt:	>-7,8°C
Densität (bei 20°C):	0,8 g/cm ³
Feststoffe:	15%
VOC-Gehalt:	< 690 g/l
Shelf life:	12 Monate an einem gut belüfteten und trockenen Lagerort bei Temperaturen zwischen +5°C und 30°C.



Zubehör



Scrub Held Handle



Scrub Pad

Verpackung

Gewicht (kg/St.)	Inhalt (L/St.)	Stücke/Karton (Pcs)	Kartons/Palette	Gewicht/Palette (kg)
0.9	0.95	6	48	284
3.5	3.8	6	30	655

Verfügbarkeit je nach Land. Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Partner für weitere Informationen.

Verbrauch

150 - 200 g/m²

Gebrauchsanweisung

Single Ply Primer ist gebrauchsfertig und darf nicht mit anderen Produkten gemischt werden. Die Grundierung kann nur bei trockener Witterung bei Temperaturen zwischen +5°C und 30°C aufgetragen werden. Bei Temperaturen zwischen 5°C und 15°C empfiehlt SealEco, die Grundierung vor Gebrauch auf maximal 30°C vorzuwärmen. Die Temperatur des Primers muss beim Auftragen immer >15°C betragen. Die Grundierung nicht bei direkter Sonneneinstrahlung an warmen Sonnentagen auftragen. Schützen Sie gegebenenfalls die Grundierung. Rühren Sie den Single Ply Primer vor Gebrauch mit einer Bohrmaschine oder einem Mixer mechanisch auf. Nach dem Rühren verändert sich die Konsistenz der Grundierung und erscheint trüb. Gießen Sie eine Menge Grundierung in einen kleinen Behälter, damit das Schrubbspad die benötigte Menge Grundierung problemlos aufnehmen kann. Schließen Sie danach sofort den Deckel der Dose. Die ausgegossene Grundierung muss innerhalb von 20 Minuten verarbeitet werden. Bei Bedarf kann die Bahn vor dem Verbinden mit Cleaning Wash 9700 gereinigt werden. Die Fuge nicht dehnen und auf glatte und faltenfreie Fugen achten. Tragen Sie den Single Ply Primer vorsichtig mit einem Scheuerschwamm auf den gesamten Spleißbereich auf. Lassen Sie es nach dem Auftragen unbedeckt, bis es abgelüftet ist, damit es trocken, aber immer noch klebrig ist. Die aufgetragene Grundierung nicht länger als 20 Minuten bei 20 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit offen stehen lassen. Nach vollständiger Austrocknung der Oberfläche erreicht der Spleiß nach 48 Stunden seine volle Festigkeit. Jedes Scheuerpad fasst das Äquivalent von bis zu 30 m EPDM-Nahtband. Verwenden oder reinigen Sie kein ausgetrocknetes Scheuerpad. Stoppen Sie sofort bei Niederschlag, starkem Wind, Nebel oder wenn die Gefahr von Kondenswasserbildung besteht.

Geeignete Substrate

Single Ply Primer kann auf SealEco EPDM-Membranen und Substraten wie Ziegeln, Beton, Holz und Metallen verwendet werden. Nicht auf EPS-, XPS- und Weich-PVC-Membranen verwenden. Der Untergrund muss eine Temperatur von mindestens +5°C haben, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Weitere Anweisungen finden Sie im Installationshandbuch.

Hinweis

Produkten är extremt brandfarlig. Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt vor Transport, Lagerung und Gebrauch.

Haftungsausschluss

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt der Ausstellung aktuell und korrekt. Die neueste Version finden Sie immer unter www.sealeco.com.