

TECHNISCHE PRODUCTFICHE

SINGLE PLY PRIMER

Single Ply Primer wordt gebruikt om EPDM Seam Tape, EPDM Cover Tape, EPDM Flashing Tape en EPDM Reinforced Perimeter Strip te verwerken op SealEco EPDM membranen. De primer kan tevens aangewend worden om ondergronden zoals beton, houten platen, OSB en metaal voor te behandelen.

Technische data

Basis:	Synthetische rubberoplossing
Kleur:	Wit/transparant
Consistentie:	Vloeibaar
Vlampunt:	>-7,8°C
Densiteit (bij 20°C):	0,8 g/cm ³
Vaste stof:	15%
VOC gehalte:	< 690 g/l
Bewaartijd:	12 maanden in ongeopende verpakking. Droog bewaren op een goed geventileerde plaats tussen +5°C en 30°C.



Accessoires



Scrub Held Handle



Scrub Pad

Verpakking

Gewicht (kg/blik)	Inhoud (L/blik)	Blikken/doos (St)	Dozen/pallet	Gewicht/pallet (kg)
0.9	0.95	6	48	284
3.5	3.8	6	30	655

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

Gemiddeld verbruik

150 - 200 g/m²

Gebruiksaanwijzing

Single Ply Primer is klaar voor gebruik en mag niet gemengd worden met andere producten. De primer 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 primer op te warmen tot maximum 30°C. De temperatuur van de primer dient minstens 15°C te bedragen bij het aanbrengen ervan. Breng de primer nooit aan in direct zonlicht op warme dagen, bescherm de primer indien nodig. Roer de Single Ply Primer voor gebruik mechanisch op met behulp van een mixstaaf. Na het oproeren zal de primer een troebel uitzicht krijgen. Hevel een gedeelte van de primer over in een klein bakje zodat de scrubpad gemakkelijk voldoende primer kan opnemen. Sluit de pot hierna onmiddellijk terug af. Het overgeheveld deel moet binnen 20 minuten verwerkt worden. Roer de primer opnieuw mechanisch op indien een nieuw gedeelte overgeheveld dient te worden.

In het geval een vervuilde ondergrond, de naadzone reinigen met Cleaning Wash 9700. Rek de naad niet uit en zorg ervoor dat de naad egaal is en vrij van plooiën. Breng de Single Ply Primer met zorg aan met behulp van een scrubpad op de volledige naadzone. Laat de aangebrachte primer handdroog worden. Bedek de primer ten laatste na 20 minuten (20°C - RV 50%) met de correcte tape. De naad zal zijn volledige sterkte na 48 uur verkrijgen eens het oppervlak volledig gedroogd is. Elke scrub pad is geschikt voor het equivalent van maximaal 30 m EPDM Seam Tape. Wanneer de scrub pad opgedroogd is, mag deze niet herbruikt of gereinigd worden. Stop onmiddellijk in het geval van neerslag, hevige wind, mist of bij het risico op condensatie.

Geschikte ondergronden

Single Ply Primer kan gebruikt worden op SealEco EPDM membranen en op ondergronden zoals steen, beton, hout en metalen. Niet compatibel met EPS/XPS en PVC. De ondergronden moeten proper zijn en vrij van oliën, vetten en vocht. De oppervlaktetemperatuur dient minimaal +5°C te bedragen. Raadpleeg de handleiding voor meer informatie.

Nota

Single Ply Primer 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.