

TECHNISCHE PRODUCTFICHE

ECOBOND V

Ecobond V is een milieuvriendelijke kleefstof welke wordt gebruikt voor de horizontale en verticale verkleving van SealEco EPDM membranen op droge en lichtvochtige ondergronden.



Technische data

Basis:	MS polymeer
Kleur:	Grijs / Lichtgrijs
Consistentie:	Pasteus
Viscositeit (bij 20°C):	500000 - 700000 mPa.s
Densiteit (bij 20°C):	1,55 g/cm ³ ± 0,1
Bewaartijd:	12 maanden in ongeopende verpakking. Bewaar droog in een geventileerde ruimte bij temperaturen tussen +5°C en 30°C.

Verpakking

Inhoud (ml/worst)	Stuks/doors	Gewicht/doors (kg)	Dozen/pallet	Gewicht/pallet (kg)
600	12	12	44	553

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

Gemiddeld verbruik

340 - 650 g/m² voor partiële verkleving, afhankelijk van de ondergrond.
1100 g/m² voor volvlakkige verkleving.

Gebruiksaanwijzing

Ecobond V is een gebruiksklare MS polymeerlijm speciaal ontwikkeld voor de verkleving van SealEco EPDM membranen. De lijm kan verwerkt worden in droge en lichtvochtige omstandigheden bij temperaturen tussen +5°C en 30°C. Bij temperaturen tussen +5°C en 15°C raadt SealEco aan de lijm op te warmen tot maximum 30°C. De temperatuur van de lijm dient minstens 15°C te bedragen bij het aanbrengen ervan. Ecobond V wordt aangebracht in lijnen van 5 - 10 mm diameter en dient onmiddellijk bedekt te worden met de folie. Gebruik deze lijm in combinatie met het Ecobond lijmpistool en de aangepaste doseertuiten. De maximale open tijd bedraagt 10 minuten (bij 20°C, 50% RV). De folie dient aangerold te worden in de lijm met behulp van een brede aandrukrol of harde borstel, teneinde een verkleefde ribbreedte van 25 mm te bekomen. Het is uiterst belangrijk dat de folie spanningsvrij en onmiddellijk na de plaatsing van de lijm aangebracht wordt, daar de uitharding van de lijm, afhankelijk van de vochtigheid, en de ondergrond van 1 tot 15 dagen kan duren. Het reinigen van nog vochtige lijm kan gebeuren met Cleaner Wash 9700. Eens de lijm volledig gedroogd is, dient deze afgeschuurd te worden.

Geschikte ondergronden

Ecobond V kan gebruikt worden op de meeste gangbare ondergronden zoals: hout, beton, cellenbeton, steen, metaal, gemodificeerde bitumen en geschikte isolatietypes. 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 Primer 9800 op de ondergrond aan te brengen. Laat de primer handdroog worden vooraleer de Ecobond lijmpasta wordt aangebracht. Raadpleeg de handleiding voor meer informatie.

Nota

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.