

# TECHNISCHE PRODUCTFICHE

## ECOBOND H

Ecobond H is een milieuvriendelijke kleefstof welke wordt gebruikt voor de horizontale verkleving van SealEco EPDM membranen op ondergronden zoals: hout, beton, metalen (zink, aluminium en staal) op geschikte isolaties en op gemodificeerd bitumen.

### Technische data

<b>Basis:</b>	MS polymeer
<b>Kleur:</b>	Grijs / Lichtgrijs
<b>Viscositeit:</b>	54.000 +/-15.000 mPa.s
<b>Soortelijk gewicht:</b>	1 550 kg/m <sup>3</sup> ±10%
<b>Verwerkingstemperatuur:</b>	> +5°C
<b>Bewaartijd:</b>	12 maanden in een ongeopende verpakking in goed geventileerde en droge opslagplaats tussen temperaturen van +5°C tot 30°C.



Inhoud (ml/worst)	Stuks/doos	Gewicht (kg/doos)
600	12	12
2800	4	19

### Gemiddeld verbruik

340 - 650 g/m<sup>2</sup> voor partiële verkleving, afhankelijk van de ondergrond.  
1100 g/m<sup>2</sup> voor volflakkige verkleving.

### Gebruiksaanwijzing

Ecobond H is klaar voor gebruik en mag niet gemengd of verdund worden met andere producten. Ecobond H mag aangebracht worden op droge en lichtvochtige ondergronden boven +5°C. De ondergrond moet 100% proper en vrij van stof te zijn. Ecobond H 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). De folie dient stevig 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.

Raadpleeg de handleiding voor meer informatie.

### Geschikte ondergronden

Ecobond H kan op de meeste ondergronden gebruikt worden. De ondergrond moet stof en vetvrij zijn. Losse delen te verwijderen. Verkleving is mogelijk op beton, steen, hout, metaal en gemodificeerde bitumen. Bij verkleving op isolatieplaten, controleer eerst de technische fiche. Het reinigen van nog vochtige lijm kan gebeuren met Cleaner Wash 9700. Eens de lijm volledig gedroogd kan deze niet meer opgelost worden en moet deze afgeschuurd worden.

### Note

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](http://www.sealeco.com).