

DERBIBOND® S

DERBIBOND S is een bitumineuze koudlijm voor het verkleven van bitumineuze waterdichtingsmembranen en bitumineuze onderlagen. DERBIBOND S vormt een extra waterdichte laag tussen de ondergrond en het waterdichtingsmembraan.



Specifieke eigenschappen

- Perfecte en totale hechting
- Doeltreffend en snel
- Verhoogd werkcomfort
- Toepasbaar op nagenoeg alle bestaande ondergronden en isolatiematerialen
- Meer veiligheid door een koude toepassing
- Werkt lichte oneffenheden van de ondergrond weg
- Laat tijdens de verwerking correcties toe
- Bewezen techniek en ervaring met meer dan 50.000.000 m²
- Gebruiksklaar product
- Milieuvriendelijk: te verkrijgen in herbruikbare IBC Cubitainer van 1000 kg (vermindert werfafval)
- Blijft elastisch, vangt thermische schokken op en laat kleine bewegingen van de structuur en waterdichtingsmembranen toe

Specifieke eigenschappen

- Dichtheid: 1,1 tot 1,2 kg/l
- Niet-vluchtig residu: 75 %
- Vlampunt Pensky Martens cc: 45 °C

Plaatsing

Toebehoren	- DERBIGUM dakdekkerschraper - SPRAYGUN
Verbruik	± 1 kg/m ² in functie van de aard van de ondergrond



DERBIGUM®

IMPERBEL sa/nv

Guido Gezellestraat 123 – B-1654 Beersel

Tel: +32 (0)2 334 87 00

Fax: +32 (0)2 378 14 69

E-mail: info@derbigum.com

Verpakking

Bus van	5/12/25	kg
IBC Cubitainer	1000	kg
Alle 25 kg bussen worden met een polyethyleen ECO-ZAK geleverd. De ECO-ZAK houdt de bus schoon tijdens en na gebruik. Het afval wordt zodoende beperkt tot de ECO-ZAK.		

Technische eigenschappen

Densiteit	1,1 tot 1,2	kg/l
Vlampunt	> 45	°C
Niet vluchtig residu	75	%

Bewaring

In gesloten verpakking, in een goed verlucht lokaal, ver van elke warmtebron.

Gebruiksaanwijzing

A / Voorbereiding ondergrond

- De ondergrond grondig borstelen om alle losliggende elementen te verwijderen.
- Controleer dat de ondergrond droog en vuilvrij is en voer de nodige voorbereidingen uit.
- Bij renovatie worden blazen kruisvormig ingesneden, gedroogd en gekleefd met DERBIMASTIC S. Grote scheuren en barsten eveneens behandelen met DERBIMASTIC S en indien nodig verstevigen met geweven glasvlies.



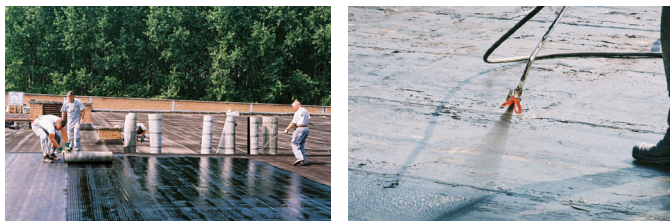
B / Breng Derbibond S aan, gevolgd door de «IN-VOUW»-methode

- Het membraan uitrollen en op rij leggen met overlappen van 10 cm die gevrijwaard zijn van lijm.
- De banen half omvouwen. Op een zuivere en droge ondergrond Derbibond S aanbrengen met een DERBIGUM-dakdekkerschraper.
- De omgevouwen membranen terugleggen in de lijm en deze handeling herhalen voor de andere helft.
- Respecteer voldoende rusttijd voor het membraan alvorens de overlappen af te dichten.



C / Breng Derbibond S aan, gevolgd door de «IN-ROLL»-methode

- Indien Derbibond S met de SPRAYGUN aangebracht wordt, rol je het membraan direct in de lijm. Vrijwaar de overlappen van 10 cm van lijm. De "IN-ROLL"-methode is het meest geschikt wanneer Derbibond S met de SPRAYGUN aangebracht wordt.
- Bij temperaturen onder 10 °C is de "IN-VOUW"-methode en het gebruik van een DERBIGUM-dakdekkerschraper aangewezen.



D / Afdichten van de overlappen

- De overlangse overlappen zorgvuldig over de volle breedte van 10 cm lassen, daarna aandrukken met een drukrol van ± 15 kg.
- Transversale overlappen zijn 15 cm. Bij het lassen moet een kleine hoeveelheid bitumen uit de overlap vloeien. Het overtollige bitumen kan worden afgeschuind met een verwarmde troffel. Opgelet: de koudlijm kan niet gebruikt worden voor overlappen en opstanden.
- Voor "NO-FLAME"-toepassingen verwijzen wij naar de DERBISEAL S-documentatie (overlangse overlappen 12 cm), of gebruik warme lucht (10 cm).
- Het werk onderbreken bij regenweer.



Het huidige document vervangt voorgaande uitgaven. - 07/05/2024 - ID445 - Download de nieuwste versie via <https://derbigum.be/nl/technische-documenten/>



DERBIGUM®

IMPERBEL sa/nv

Guido Gezellestraat 123 – B-1654 Beersel

Tel: +32 (0)2 334 87 00

Fax: +32 (0)2 378 14 69

E-mail: infobe@derbigum.com