

## 6Umschreibung

Seal-it® 646 EPDM SPRAYBOND DCM ist ein hochwertiger, hitzebeständiger und sprühbarer Kontaktklebstoff, der speziell für die Verklebung von EPDM-Dachbahnen auf verschiedenen Dächern entwickelt wurde, darunter Beton, die meisten Dämmplatten, Holz, Sperrholz und zementgebundene Platten.

## Anwendungen

- Sehr hochwertiger Kontaktklebstoff zum Verkleben von amerikanischem und europäischem EPDM mit den meisten Oberflächen wie Beton, Metall, Hartplastik, HPL und Holz (nicht geeignet für Vinyl, EPS und Polystyrol).
- Aufgrund des hohen Feststoff- und Gummigehalts ist dieser Klebstoff extrem stark und sicher auf Dächern von Gartenhäusern, Dachgauben und großen Industriedächern zu verwenden.



## Eigenschaften

- Trocknet extrem schnell
- Zum Verkleben großer und kleiner EPDM-Membranen.
- Bildet eine dauerhafte Verbindung zwischen EPDM und allen Arten von Oberflächen.
- Einstellbares Sprühmuster
- Einfache Anwendung mit unserem SEAL-IT® 580 SPRAYGUN
- Temperaturbeständigkeit von -30°C bis 90°C.
- Gebrauchsfertig, 1-Komponenten.
- Hervorragende UV-, Wetter-, Wasser-, Feuchtigkeits- und Alterungsbeständigkeit.

## Standardsortiment

Farbe	12 x 500 ml aerosol	22 Liter Druckbehälter
Klar	SI-646-0000-500	SI-646-0000-022

Andere Verpackungen auf Anfrage.

## Technische Produktdaten

<b>Basis</b>	SBR Gummi		
<b>Feststoffgehalt</b>	%		27
<b>Flash-off Zeit (minimal)</b>	Min.	23°C/55%RF	1-3
<b>Offenzeit</b>	Stunden	23°C/55%RF	40
<b>Ausbeute Aerosoldose</b>	m <sup>2</sup>		2,5
<b>Ausbeute Druckfass</b>	m <sup>2</sup>		130
<b>Spray Type</b>	Web		
<b>Anwendung</b>	2 Seitig		

## Anwendungsinstruktionen

- Verarbeitungstemperatur (Umgebung und Untergrund) zwischen +5°C und +30°C.
- Befestigen Sie den Schlauch an der Spritzpistole. Befestigen Sie das andere Ende des Schlauchs am Kanister. Stellen Sie sicher, dass die Verbindungen fest sind. Öffnen Sie das Ventil am Druckbehälter langsam und vollständig und prüfen Sie dabei auf Dichtheit.
- Entriegeln Sie den Abzug der Spritzpistole, um mit dem Spritzen zu beginnen.
- Überprüfen Sie die Verträglichkeit vor der Verwendung, indem Sie etwas Klebstoff auf den Untergrund sprühen. Dieses Produkt kann einige Substrate angreifen.
- SEAL-IT® 646 EPDM SPRAYBOND DCM vor Gebrauch gut schütteln.
- Beseitigen Sie lose Bestandteile vom Untergrund mit einer geeigneten Bürste bevor Sie SEAL-IT® 646 EPDM SPRAYBOND DCM auftragen.
- Untergründe / Klebeflächen sollen trocken, sauber, fett- und staubfrei, verträglich und tragfähig sein.
- Sprühen Sie SEAL-IT® 646 EPDM SPRAYBOND DCM aus einer Entfernung von ca. 10-20 cm in einem 90-Grad-Winkel auf die Oberfläche und tragen Sie eine gleichmäßige Klebstoffschicht auf, um eine Oberflächenbedeckung von 80 - 100 % zu erreichen. Sprühen Sie bei Bedarf eine weitere Schicht Kleber auf, wo mehr Kleber benötigt wird.
- Besprühen Sie beide zu verklebenden Flächen, eine Fläche vertikal und die andere Fläche horizontal.
- Lassen Sie SEAL-IT® 646 EPDM SPRAYBOND DCM 1 bis 3 Minuten trocknen (bis kein Kleber am Finger klebt) bevor die Spritzteile zusammengeklebt werden.
- Flächen zusammenkleben und mit ausreichendem Druck zusammendrücken. Ein Besen oder Rolle wird empfohlen, um gleichmäßigen Druck auszuüben, um maximale Festigkeit zu erreichen. Lassen Sie den Kleber 24 Stunden vollständig aushärten.
- Wenn die Düse verstopft ist, schrauben Sie sie von der Pistole ab und reinigen Sie sie mit einem Lösungsmittel wie Verdüner oder Aceton. Verwenden Sie keinen Stift an der Ausgussöffnung.



## Druckbehälter wechseln und Lagerung

Ventil am Druckbehälter auf zu drehen, Restkleber aus dem Schlauch sprühen, Schlauch vom Druckbehälter trennen. Schließen Sie den Sprühschlauch wieder an einen neuen Druckbehälter an und sprühen Sie etwas durch.

Wenn Sie Schlauch und Spritzpistole am Druckbehälter lassen für Lagerung, lassen Sie das Ventil am Druckbehälter geöffnet. Schlauch/Pistole nicht vom Druckbehälter trennen. Schließen Sie die Spritzpistole.

## Haltbarkeit

Bei ungeöffneter Originalverpackung, kühler und trockener Lagerung, zwischen 5°C und 25°C, ist das Produkt maximal 12 Monate nach der Herstellung haltbar.

## Einschränkungen & Empfehlungen

Nicht geeignet für ua Weich-PVC, EPS, PIR und XPS. Testen Sie SEAL-IT® 646 EPDM SPRAYBOND DCM auf dem Untergrund vor der Verwendung immer auf Haftung und Verträglichkeit.

## Sicherheit & Gesundheit

Vermeiden Sie längeren Hautkontakt. Wenn nicht ausgehärtetes Material in die Augen gelangt, gründlich mit viel Wasser spülen und einen Arzt konsultieren. SEAL-IT® 646 EPDM SPRAYBOND DCM verschlossen und außerhalb der Reichweite von Kindern an einem sicheren Ort lagern. Nicht rauchen und/oder nicht in der Nähe von offenen Flammen verarbeiten. Nur unter/in gut belüfteten Bedingungen/Räumen verwenden. Nicht rauchen und/oder nicht in der Nähe von offenen Flammen

verarbeiten. Handschuhe, Schutzbrille und geeignete Arbeitskleidung tragen. Das Produktsicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage verfügbar.

### **Garantie & Haftung**

Connect Products B.V. garandeert, dat sein Produkt innerhalb der Haltbarkeitsdauer den Spezifikationen entspricht. Die Haftung geht in keinem Fall über unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen hinaus. In keinem Fall haftet der Verkäufer für irgendwelche Folgeschäden. Die bereitgestellten Informationen sind das Ergebnis unserer Tests und Erfahrungen und sind von allgemeiner Art. Eine Haftung ist damit jedoch nicht verbunden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, durch eigene Tests festzustellen, ob das Produkt für die Anwendung geeignet ist.

