

## Produkt

Seal-it® 645 EPDM SPRAYBOND ist ein hochwertiger hitzebeständiger 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 Kontaktkleber zur Verklebung von sowohl amerikanischem als auch europäischem EPDM auf allen Untergründen.
- Seal-It 645 wurde für die Verklebung von EPDM mit sich und einer Vielzahl von Untergründen entwickelt, darunter MDF, Spanplatten, Sperrholz, OSB-Platten und andere Holzplattenmaterialien sowie Dämmplatten, Beton, Mauerwerk, Ziegel und die meisten Metalle.
- Aufgrund des hohen Festkörper- und Gummiantteils ist dieser Klebstoff extrem stark und sicher in der Anwendung auf Dächern von Gartenhäusern, Gauben und großen Industriedächern.



## Eigenschaften

- Zum Verkleben von kleinen bis großen EPDM-Bahnen.
- Bildet eine dauerhafte Verbindung zwischen EPDM und allen Arten von Untergründen.
- Frei von Dichlormethan / DCM-frei
- Einstellbares Sprühmuster
- Einfach anzuwenden mit unsere SEAL-IT® 580 SPRAYGUN
- Temperaturbeständigkeit von -30°C bis 90°C
- Gebrauchsfertig, 1-komponentig.
- Ausgezeichnete UV-, wetter-, wasser-, feuchtigkeits- und alterungsbeständig.

## Standardsortiment

Farbe	12 x 500ml aerosol	22 liter Druckfass
Grün	SI-645-0000-500	SI-645-0000-022

Andere Farben und/oder Verpackungen auf Anfrage.

## Technische Produktdaten

<b>Basis</b>	SBR Gummi		
<b>Feststoffgehalt</b>	%		35
<b>Ablüftzeit (Min.)</b>	Min.	23°C/55%RH	1-3
<b>Offenzeit</b>	Min.	23°C/55%RH	40
<b>Ausbeute Aerosoldose</b>	m <sup>2</sup>		4
<b>Ausbeute Druckfass</b>	m <sup>2</sup>		150-160
<b>Spruhbild</b>	Web		
<b>Anwendung</b>	2-Seitig		

## Anwendungsbedingungen

- 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® 645 EPDM SPRAYBOND vor Gebrauch gut schütteln.
- Beseitigen Sie lose Bestandteile vom Untergrund mit einer geeigneten Bürste bevor Sie SEAL-IT® 645 EPDM SPRAYBOND auftragen.
- Untergründe / Klebeflächen sollen trocken, sauber, fett- und staubfrei, verträglich und tragfähig sein.
- Sprühen Sie SEAL-IT® 645 EPDM SPRAYBOND 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® 645 EPDM SPRAYBOND 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® 645 EPDM SPRAYBOND auf dem Untergrund vor der Verwendung immer auf Haftung und Verträglichkeit.

### Sicherheit & Gesundheit

Vermeiden Sie längeren Hautkontakt. Bei Augenkontakt mit unausgehärtetem Material gründlich mit Wasser spülen und Arzt konsultieren. Bewahren Sie SEAL-IT® 645 EPDM SPRAYBOND geschlossen

und für Kinder unzugänglich an einem sicheren Ort auf. Nicht rauchen und/oder in der Nähe von offenen Flammen handhaben. In gut belüfteten Umgebungen/Bereichen verarbeiten. Handschuhe, Schutzbrille und geeignete Arbeitskleidung tragen. Produktsicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage erhältlich.

### **Garantie & Haftung**

Connect Products B.V. garantiert, dass 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.

