

## QuickSeam™ Anschlussband (QuickSeam™ Flashing)



### 1. Beschreibung

QuickSeam™ Anschlussband ist ein 127 mm (5") breiter, halbvernetzter EPDM-Streifen, welcher auf einem QuickSeam Tape auflaminiert ist. Der Streifen dient zum Anschluss an metallische Dachrandprofile und anderer Details, wie in den Firestone-Richtlinien beschrieben.

### 2. Vorbereitung

Die RubberGard™ EPDM-Oberflächen und Metallprofile müssen mit QuickPrime™ Plus mittels einem QuickScrubber™ oder QuickScrubber™ Plus Werkzeug vorbereitet werden. Die Benutzung anderer Produkte ist nicht zulässig. Bringen Sie das Produkt vor der Verwendung auf Raumtemperatur, falls dieses über längere Zeit Temperaturen von weniger als 15°C ausgesetzt war.

### 3. Verarbeitung

Verlegen Sie das Anschlussband nur bei ein- oder zweidimensionale Anschlüsse (flach oder mit nur einer Richtungsänderung). Das Produkt darf nicht für dreidimensionale Details (z.B. Ecken) angewendet werden, wo es gedehnt werden muss. Beachten Sie die genauen Vorschriften in der Firestone Verlegeanleitung.

### 4. Verbrauch

Der Verbrauch entspricht der Länge des Randdetails, welches eingefasst werden muss. Angrenzende QuickSeam Anschlussbänder werden 25mm überlappt und mit einem Stück QuickSeam FormFlash abgedeckt.

### 5. Eigenschaften

Technisch	EPDM Deckschicht	QuickSeam Band
• Grundstoff	EPDM	Kautschukpolymer
• Farbe	Schwarz	Schwarz
• Lösungsmittel	Keine	Keine
• Feststoffgehalt	100%	100%
• Zustand	Halbvernetzt	Vernetzt
• Materialdicke	1,1 mm	1,1 mm
• Breite	127 mm	133 mm

### 6. Verpackung / Lagerung / Lagerfähigkeit

Verpackung	30,5 m (100') Rollen, 2 Rollen pro Karton
Artikelnummer	W56RAC1615

*Hinweis: QuickSeam QuickScrubber und/oder QuickScrubber Plus sind jedem Karton beige packt. Die Mengen variieren entsprechend dem QuickSeam Produkt.*

**Lagerung:** Lagerung im originalen, ungeöffneten Karton zwischen 15°C und 25°C in gut belüfteter Umgebung. Schützen Sie das Material vor direkter Sonneneinstrahlung und halten es trocken bis zur Verwendung.



**Lagerfähigkeit:** 12 Monate bei Lagerung unter den zuvor genannten Bedingungen sind zu erwarten. Überprüfen Sie das Produktionsdatum auf jeder Rolle. Die Lagerfähigkeit verringert sich, wenn das Material höheren Temperaturen ausgesetzt worden ist. Die Angaben zur Lagerfähigkeit sind nur ein Richtwert und unverbindlich. Das tatsächliche Verfallsdatum ist abhängig von den Lagerbedingungen und der Behandlung des Produkts.

## 7. Vorsichtsmaßnahmen

Beachten Sie das Materialsicherheitsdatenblatt.

Dieses Dokument ersetzt alle anderen veröffentlichten Dokumente. Diese Unterlage soll die Firestone-Produktinformationen anhand aktueller Kenntnisse und Erfahrungen beschreiben und kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden (siehe Firestone-Website für die letzte Dokumentversion). Die oben genannten Werte basieren auf getesteten Proben und können innerhalb der anwendbaren Toleranzen variieren. Firestone übernimmt die Verantwortung zur Lieferung von hochwertigen Materialien, welche die veröffentlichten Firestone-Produktspezifikationen erfüllen. Kein Firestone-Handelsvertreter ist berechtigt, diesen Haftungsausschluss zu ändern.