

## QuickSeam™ SA Flashing



### 1. Omschrijving

Firestone QuickSeam™ SA Flashing is een 457 mm (18") brede, 1,5 mm dikke ongewapende EPDM-membraan, volledig gelamineerd op een QuickSeam Tape. De tape wordt beschermd door een film die gemakkelijk kan worden verwijderd en een uitstekende weerbestendigheid heeft. Firestone QuickSeam SA Flashing kan gebruikt worden voor het bekleden van opkanten, goten, het uitvoeren van herstellingen waar gevulkaniseerde EPDM vereist of gewenst is en het waterdicht maken van hemelwaterafvoeren en buisdoorvoeren.

### 2. Voorbereiding

De Firestone RubberCover™ EPDM-ondergrond en/of de aansluitende oppervlakken moeten worden voorbehandeld met QuickPrime™ Plus, waarbij een QuickScrubber™ schuursponsje wordt gebruikt. Het gebruik van andere producten is niet toegestaan. Laat het product voor gebruik op kamertemperatuur komen, wanneer deze gedurende langere tijd aan temperaturen onder 15 °C werd blootgesteld.

### 3. Verwerking

Gebruik de strip enkel één- of tweedimensionaal (vlak of slechts één hoekverandering). Raadpleeg de Firestone richtlijnen voor meer informatie betreffende de installatie.

### 4. Verbruik

In overeenstemming met de afmetingen van het detail.

### 5. Eigenschappen

#### Fysisch

- Hoge weerstand tegen U.V. en ozon.
- Behoudt zijn soepelheid bij zowel lage als hoge temperaturen.
- Kan worden toegepast bij temperaturen tussen -20°C en +50°C.
- Uitstekende hechting op goedgekeurde ondergronden voor een maximaal resultaat.

#### Technisch

	EPDM Membrane	QuickSeam Tape
• Basis	EPDM	Rubber polymeren
• Kleur	Zwart	Zwart
• Oplosmiddelen	Geen	Geen
• Vaste stoffen	100%	100%
• Toestand	Gevulkaniseerd	Gevulkaniseerd
• Dikte	1,5 mm	0,5 mm
• Breedte	457 mm	460 mm

### 6. Verpakking / Opslag / Houdbaarheid

Verpakking	15,25 m (50') rollen, 1 rol per karton
Artikelnummer	W56RAC1620

*Opmerking: in elk pak worden QuickScrubber- en/of QuickScrubber Plus schuursponsjes en houders voorzien. De hoeveelheden variëren naargelang het QuickSeam-product.*

**Opslag:** Bewaar in de originele, ongeopende verpakking tussen 15 °C en 25 °C, in een goed geventileerde ruimte. Houd het materiaal droog en uit de buurt van rechtstreeks zonlicht tot aan de verwerking.

# Technische Fiche

---

**Levensduur:** te verwachten levensduur van 24 maanden, indien opgeslagen volgens bovenvermelde voorwaarden. Controleer de productiedatum op elke rol. Houdbaarheid wordt verkort indien blootgesteld aan hogere temperaturen. Informatie met betrekking tot houdbaarheid is echter geen vast gegeven maar dient enkel en alleen als een richtlijn te worden beschouwd. De werkelijke levensduur is afhankelijk van de historiek van opslag en stockage.

## 7. Voorzorgsmaatregelen

Raadpleeg de veiligheidsfiche.

Dit document vervangt enig voorafgaand gepubliceerde versie van dit document. Dit blad is bedoeld om de Firestone producteigenschappen weer te geven gebaseerd op de laatste kennis van zaken en ervaringen en kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd (raadpleeg de Firestone website voor de laatste documentversie). Bovenstaande waarden zijn gebaseerd op geteste proefstukken en kunnen variëren binnen de toepasselijke toleranties. Firestone neemt de verantwoordelijkheid voor het leveren van kwaliteitsmaterialen die voldoen aan gepubliceerde Firestone productspecificaties. Geen Firestone vertegenwoordiger is bevoegd om deze disclaimer te wijzigen.