

Vulkanizált részletképző szegélylemez (QuickSeam™ SA Flashing)

1. Meghatározás

A Vulkanizált részletképző szegélylemez (Firestone QuickSeam™ SA Flashing) egy 457 mm (18") széles, 1,5 mm vastag szálérősítés nélküli RubberCover™ EPDM gumilemez, melynek teljes felületére öntapadó szalagot (Firestone QuickSeam™) lamináltak. Egy eltávolítható poliészter védőrétegnek köszönhetően egyszerűen kezelhető és kitűnő időjárásálló. A Vulkanizált részletképző szegélylemez (QuickSeam™ SA Flashing) szegély használatával csökken a munkaidő és egy környezetbarát alternatívát jelent a hagyományos, ragasztóval történő csatlakozásokkal szemben. Az Vulkanizált részletképző szegéllyel könnyedén kivitelezhetők a részletek, ahol vulkanizált EPDM lemezre van szükség: ívek, falszegélyezések, ereszek, általános tetőjavítások, tetőösszefolyók és csőperemek.



2. Előkészítés

A RubberCover™ EPDM gumilemezt és/vagy a szegélyezendő felületet elő kell készíteni Kellősítő/Alapozóval (QuickPrime™ Plus), a dörzslap (QuickScrubber™) eszköz segítségével. Más termékek használata nem megengedett. Felhasználás előtt tartsa a szalagot szobahőmérsékleten, ha hosszabb ideig 15 °C alatti hőmérsékletnek volt kitéve.

3. Kivitelezés

A szegélylemez egy vagy két dimenzióban (lapos felületen vagy legfeljebb egy szögváltásnál) alkalmazza. Az átfedéseket fedje le Vulkanizálatlan részletképző szegélylemez (QuickSeam FormFlash) foltokkal. A beépítés során kövesse a Firestone alkalmazástechnikai utasításait.

4. Anyagszükséglet

A szegélyezendő felület méretének megfelelően. A szomszédos szegélylemezek csatlakozásánál 75 mm átlapolásnak kell lenni.

5. Tulajdonságok

Fizikai

- Kiemelkedő ózon- és UV-ellenállás
- Megőrzi rugalmasságát nagy hőmérséklet-ingadozásoknál is
- Beépíthető -20°C és 50°C közötti hőmérsékleten
- Kiválóan tapad a megfelelő aljzatokhoz, maximális teljesítménnyel

Műszaki

	EPDM gumilemez	QuickSeam szalag
• Alapanyag	EPDM	gumipolimer
• Szín	fekete	fekete
• Oldószerek	nincs	nincs
• Szilárdanyagtartalom	100%	100%
• Szerkezet	vulkanizált	vulkanizált
• Vastagság	1.52 mm	0.51 mm
• Szélesség	457 mm	457 mm

6. Csomagolás / Tárolás / Szavatosság

Csomagolás	15.25 m (50') tekercsek, 1 tekercs/doboz
Cikkszám	W56RAC1620

Műszaki adatlap



Tárolás: Tárolja eredeti zárt csomagolásban 15°C és 25°C között, jól szellőző helyen. Felhasználásig tartsa az anyagot szárazon, távol közvetlen napfénytől.

Szavatosság: 12 hónap a fenti tárolási feltételek mellett. Ellenőrizze a gyártás napját minden tekercsen. A szavatossági idő csökken, ha a termék magasabb hőmérsékletnek van kitéve. A szavatossági időre vonatkozó információ csak egy javaslat és nem tény. A tényleges szavatosság nagyban függ a tárolási körülményektől és a felhasználás során használt eszközöktől.

7. Óvintézkedések

Figyelje a termék Biztonsági adatlapját.