

QuickSeam™ FormFlash™ 18” vulkanizálatlan részletképző szegélylemez



1. Meghatározás

A Firestone QuickSeam™ FormFlash™ 18” egy 450 mm széles vulkanizálatlan EPDM szalag, melyre egy QuickSeam toldószalagot lamináltak a gyártás során. Egy eltávolítható poliészter védőrétegnek köszönhetően egyszerűen kezelhető és kitűnő időjárásálló. A QuickSeam FormFlash 18” felhasználható általános tetőjavításoknál és csőátvezetések csatlakozásának képzésénél.

2. Előkészítés

A RubberCover™ EPDM szigetelőlemezt és/vagy a szegélyezendő felületeket a QuickPrime™ Plus anyaggal kell előkészíteni, a QuickScrubber™ vagy a QuickScrubber™ Plus eszközök segítségével. Más termékek használata nem megengedett. Amennyiben a külső hőmérséklet hosszabb ideig 15 °C alatt marad, úgy a felhasználás előtt tartsa a szalagot szobahőmérsékleten.

3. Kivitelezés

Felhős, vagy 15 °C hőmérséklet alatti időben javasolt hőlégfűvőt használni a QuickSeam FormFlash melegítésére, hogy biztosítani lehessen a jobb alakíthatóságot. Napos időben általában nem szükséges az anyagot előmelegíteni. A QuickSeam FormFlash beépítésénél kövesse a Firestone alkalmazástechnika utasításait és a részleteket.

4. Anyagszükséglet

A csatlakozó felületek hosszának megfelelően.

5. Tulajdonságok

Műszaki	EPDM szegélylemez	QuickSeam szalag
• alapanyag	EPDM	gumipolimer
• szín	fekete	fekete
• oldószer	nincs	nincs
• szilárdanyag-tartalom	100%	100%
• szerkezet	vulkanizálatlan	vulkanizált
• vastagság	1.6 mm	0.6 mm
• szélesség	450 mm	456 mm

6. Csomagolás / Tárolás / Szavatosság

Csomagolás	15.2 m (50') tekercsben - 1 tekercs/doboz
Cikkszám	W56RAC162A

Megjegyzés: QuickScrubber és/vagy QuickScrubber Plus dörzslap és nyél minden dobozban megtalálható. A mennyiség változhat a QuickSeam termékek függvényében.

Tárolás: Tárolja eredeti, zárt csomagolásban 15 °C és 25 °C közötti hőmérsékleten. Felhasználásig tartsa távol közvetlen napfénytől.

Szavatosság: A fenti tárolási feltételek mellett 12 hónap. Figyelje a tekercsen lévő gyártási időt. A szavatossági idő csökkenhet, ha a tárolás során a hőmérséklet az előírtnál magasabb.

7. Óvintézkedések

Figyelje a termék biztonsági adatlapját.