

Taśma obróbkowa QuickSeam FormFlash

1. Opis

Taśma obróbkowa QuickSeam FormFlash ma szerokość 229 mm (9") i jest niezwulkanizowaną taśmą FormFlash z przylaminowaną taśmą klejącą QuickSeam. Przeznaczona jest do wykonywania obróbek narożników zewnętrznych i wewnętrznych, rur, wpustów i pozostałych zastosowań, zgodnie z instrukcją techniczną Firestone.

2. Przygotowanie

Podłoże z folii RubberGard EPDM i/lub podłoże matowe musi być zagruntowane środkiem QuickPrime Plus, za pomocą packi QuickScrubber. Stosowanie innych materiałów jest niedopuszczalne. Jeśli taśma była przechowywana w temperaturze poniżej 15°C należy zadbać aby osiągnęła temperaturę pokojową.

3. Stosowanie

W chłodne dni z temperaturą poniżej 15°C należy używać nagrzewnic na gorące powietrze dla zapewnienia dobrej elastyczności materiału. W słoneczne dni dodatkowe podgrzewanie nie jest konieczne. Taśmę obróbkową QuickSeam FormFlash należy stosować zgodnie z instrukcją techniczną Firestone.

4. Zużycie

Zależnie od wielkości detalu.

5. Charakterystyka

Techniczna	EPDM Flashing	Taśma klejąca QuickSeam
■ Podstawowy składnik	EPDM	Polimery butylowe
■ Barwa	Czarna	Czarna
■ Rozpuszczalnik	Nie ma	Nie ma
■ Ciała stałe (%)	100	100
■ Stan	Neizwulkanizowany	Niezwulkanizowany
■ Grubość (mm)	1.6	0.6
■ Szerokość (mm)	229	235

6. Pakowanie / Magazynowanie / Okres przydatności do użycia

Pakowanie: rolka o długości 15,25 mb (50'), dwie rolki w kartonie.

Uwaga: w każdym kartonie znajduje się packa QuickScrubber i/lub packa QuickScrubber Plus wraz z nakładkami.

Magazynowanie: W oryginalnie zaklejonym kartonie w temp. 15°C do 25°C. Przed użyciem nie wystawiać na działanie światła słonecznego.

Okres przydatności do użycia: 12 miesięcy pod warunkiem przestrzegania powyższych wytycznych. Należy kontrolować datę produkcji każdej rolki. Składowanie w wysokiej temperaturze skraca okres przydatności

7. Środki ostrożności

Należy przeczytać Material Safety Data Sheets.