

QuickSeam Flashing - Strisce autoadesive per collegamenti a profili metallici

1. Descrizione

QuickSeam Flashing è una striscia di EPDM non vulcanizzato, laminata con un nastro da giunzione vulcanizzato.

Questa striscia è progettata per coprire i bordi dei profili metallici, ed altri dettagli, come specificato nei Sistemi Firestone.

2. Preparazione

La superficie dell'EPDM e del profilo metallico devono essere preparata con QuickPrime Plus, usando il Quick Scrubber o il Quick Scrubber Plus. L'uso di altri prodotti non è consentito.

Se è stata esposta a temperature inferiori a 15° C per un lungo periodo, riportarla a temperatura ambiente prima dell'uso.

3. Applicazione

Va usata su uno o massimo due piani (cioè con al massimo un solo cambio di angolo nello stesso punto) Non deve essere usato per eseguire dettagli a 3 dimensioni (per. Esempio, angoli) o applicazioni dove il prodotto verrebbe tirato ed allungato.

4. Consumo

In accordo alla lunghezza del profilo da collegare. La giunzione fra strisce di QuickSeam Flashing richiedono un sormonto di almeno 25 mm ed un rappizzo con QuickSeam FormFlash.

5. Caratteristiche

Tecniche	EPDM Flashing	QuickSeam Tape
■ Base	EPDM	Polimeri di gomma
■ Colore	Nero	Nero
■ Solventi	Nessuno	Nessuno
■ Solidi (%)	100	100
■ Stato	Non vulcanizzata	Vulcanizzato
■ Spessore (mm)	1.14	1.14
■ Larghezza (mm)	127	133

6. Confezioni – conservazione – durata a magazzino

Confezione: rotoli da 30,50 m (100') – 2 rotoli per scatola

Nota: In ogni scatola sono inclusi dei tamponi QuickScrubber o QuickScrubber Plus con le relative maniglie. La quantità dipende dal tipo di prodotto QuickSeam

Conservazione: Tenere nel suo contenitore sigillato a temperature comprese fra 15° C e 25° C e lontano dalla luce solare diretta finché non verrà usato.

Durata a magazzino: 6-9 mesi se mantenuto nelle condizioni suddette . Verificare la data di produzione sul rotolo. La durata è minore se esposto a temperature più alte.

7. Precauzioni

Far riferimento alla scheda di sicurezza