

Termination Bar - Profilo rigido di alluminio preforato per la finitura del bordo della membrana

1. Descrizione

Il profilo di alluminio rigido preforato Termination Bar della Firestone è progettato per la finitura dei bordi della membrana EPDM RubberGard contro pareti lisce in tutti i Sistemi Firestone.

2. Preparazione

La superficie del substrato deve essere solida, asciutta, liscia, senza polvere, sporco, olii, ed altri contaminanti. La superficie del verticale sopra il profilo Termination Bar deve essere impermeabile. Quando si taglia il profilo si devono rimuovere tutte le sbavature dal bordo e raccogliere tutti i trucioli e pezzetti che si producono con il taglio.

3. Applicazione

Applicare il sigillante a compressione Water Block Seal dietro la membrana EPDM lungo il bordo da fissare. Fissare la barra preforata con idonee viti, distanziate in modo da avere una buona compressione sulla parete, contro il sigillante Water Block Seal. Tagliare via la membrana sbordante dal profilo e applicare il sigillante Lap Sealant sulla scanalatura superiore. Per ulteriori informazioni consultare le specifiche ed i dettagli di installazione della Firestone.

4. Consumo

In accordo con la lunghezza del dettaglio..

5. Caratteristiche

Tecniche	■ Materiale	Alluminio resistente alla corrosione
	■ Lunghezza (m)	3.05
	■ Larghezza (mm)	27.4
	■ Spessore (mm)	2.2
	■ Fori (mm)	a fessura 7,1 x 9,9 – distanza fra i centri 100 mm

6. Confezione – Conservazione – Durata a magazzino

Confezione: 50 barre da 3,05 m (152,4 m) in tubo di cartone.

Conservazione: Nell'imballo originale, in ambiente asciutto e pulito

Durata a magazzino: Illimitata se immagazzinata come indicato