

# Coiled Metal Batten Strip

## Piattina metallica preforata per fissaggi, in bobina

### 1. Descrizione

La piattina metallica preforata, in bobina, Polimer Batten Strip è progettata per i fissaggi meccanici della membrana EPDM sulla copertura e di dettagli come specificato nelle specifiche di posa e nei dettagli esecutivi della Firestone.

### 2. Preparazione

Quando è necessario eseguire tagli in cantiere, tutte parti tagliate devono essere arrotondate e limate, in modo da eliminare bave e spigoli taglienti.

### 3. Applicazione

Srotolare la piattina in linea dritta fissandone l'estremità e tirandola per 10 m, fissandola nuovamente. Usare la lunghezza più pratica. Le teste delle viti devono essere a filo con la superficie della piattina. Evitare di stringere le viti troppo o troppo poco.

### 4. Consumo

In conformità ai requisiti. Le piattine consecutive devono essere sovrapposte e fissate contemporaneamente con una sola vite.

### 5. Caratteristiche

<b>Tecniche</b>	■ Materiale	Galvalume® AZ 55
	■ Lunghezza (m)	67 m per bobina
	■ Larghezza (mm)	25.4
	■ Spessore (mm)	1.13/1.29
	■ Fori (mm)	diametro 8,74 mm – distanziati 76 mm .
	■ Peso (kg)	14.5 kg/bobina

### 6. Confezione – Conservazione – Durata a magazzino

**Confezione:** 67 m per bobina in dispensatore di cartone.

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

**Durata a magazzino:** Illimitata se immagazzinata come indicato