ARMATURE FLASHING



APLICACIONES

CUBIERTAS
CIMENTACIONES

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

ARMATURE FLASHING es un refuerzo de poliéster no tejido que se utiliza con los productos ALSAN FLASHING y COLPHENE LM BARR.

APLICACIÓN

Consulte la documentación técnica de ALSAN FLASHING, ALSAN FLASHING WINTER y COLPHENE LM BARR para obtener más información sobre la instalación del refuerzo ARMATURE FLASHING.

PARA OBTENER INFORMACIÓN COMPLETA SOBRE LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO, CONSULTE A SU REPRESENTANTE DE SOPREMA.

DIMENSIONES

ANCHO	LARGO	RENDIMIENTO
100 mm (4 in)	15.2 m (50 ft)	1.5 m² (16.7 ft²)
150 mm (6 in)		2.3 m² (25.0 ft²)
200 mm (8 in)		$3.1 \text{ m}^2 (33.3 \text{ ft}^2)$
990 mm (39 in)		15 m² (162.5 ft²)
150 mm (6 in)	30.5 m (100 ft)	4.6 m² (600 ft²)

(Todos los valores son nominales)

PROPIEDADES

PROPIEDADES	ESTANDAR	ARMATURE FLASHING
Refuerzo	-	Poliéster no tejido
Peso	ASTM D3776	55 g/m² (0.18 oz/ft²)
Espesor	ASTM D1777	0.9 mm (37 mils)
Resistencia a la tensión MD CD	ASTM D5035	32.4 kN/m (185 lb/in) 17.5 kN/m (10 lb/in)
Elongación MD CD	ASTM D5035	10 % 75 %

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Almacenar siempre los rollos de POLYFLEECE en un lugar seco donde no haya riesgo de deformación y arrugas.







WWW. SOPREMA.COM.MX