



ARTÍCULO

Banda flexible impermeabilizante multiusos autoadhesiva

ESQUEMA



CARACTERÍSTICAS

	Prestaciones
Reacción al fuego	M1
Longitud	5 m
Anchura	0,4 m
Fuerza de adhesión al hormigón	≥ 2 N/cm
Fuerza de adhesión a metales	≥ 4 N/cm
Permeabilidad al vapor de agua	$= 2,5$ g/m ² / 24 std
Resistencia al derrame	Sellador butílico a 5°C: 0mm
	Sellador butílico a 70°C: ≤ 3 mm
Resistencia a corrosión	> 500 h

DESCRIPCIÓN

Banda impermeabilizante de aluminio flexible autoadhesivo de gran adaptabilidad a todo tipo de superficies y geometrías. El aluminio es lacado, lo que aporta una mayor resistencia a la radiación UV y frente a las condiciones meteorológicas adversas. La cara de butilo autoadhesiva permite una buena fijación a la superficie sobre la que se coloca y al mismo tiempo una gran flexibilidad para adaptarse a los movimientos de la cubierta. Disponible en color rojo teja y negro.

OBSERVACIONES

La temperatura de puesta en obra debe ser superior a 5°C e inferior a 40°C y la superficie ha de estar limpia y libre de polvo.

FTP-230 Ed.1 01/07/2021