



# FICHA TÉCNICA

## de producto

### LÁMINA EPDM ROLLGUM EN ROLLOS IMPERMEABILIZANTES CERTIFICADA



#### DESCRIPCIÓN

Lámina EPDM Rollgum certificada en rollo de 1,5 x 30 m con espesores de 1 mm a 2 mm, ideal para impermeabilización en cubiertas, balsas y canales. Resistente al fuego, UV y temperaturas extremas.

#### RECOMENDACIONES MONTAJE

1. Preparación de la superficie.
2. Extensión de la lámina.
3. Aplicación del adhesivo EPDM.
4. Fijación mecánica (opcional).
5. Sellado y verificación.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Material:	Caucho sintético EPDM de alta resistencia
Espesores disponibles:	1 mm - 1,14 mm - 1,2 mm - 1,5 mm y 2 mm
Ancho del rollo:	1,5 metros
Largo del rollo:	30 metros
Masa por unidad de área:	1,4 - 3,0 kg/m <sup>2</sup> (según espesor)
Color:	Negro
Terminado:	Liso o gravado
Resistencia UV:	Alta
Resistencia térmica:	Desde -45°C hasta +130°C
Durabilidad:	Superior a 50 años
Garantía:	10 años en espesores ≥1 mm, 20 años en ≥1,5 mm
Resistencia al fuego:	Certificación según normativa vigente
Resistencia al impacto:	≥ 250 mm (EN 12691)
Resistencia al desgarro:	≥ 35 N (EN 12310-2)
Plegado a baja temperatura:	≤ -45° C (EN 495-5)
Compatibilidad química:	A aceites, productos químicos y ozono
Presentación por pallet:	21 rollos (1 mm - 1,2 mm), 15 rollos (1,5 mm), 10 rollos (2 mm)
Método de instalación:	Pegado con adhesivo EPDM o fijación mecánica