

FICHA TÉCNICA

ROLLGUM® G EPDM



1. DESCRIPCIÓN

La membrana Rollgum G es una lámina de caucho sintético EPDM vulcanizado para toda clase de impermeabilizaciones (cubiertas, estanques, canales, estructuras enterradas, fachadas...).

2. PROPIEDADES

- Elástico y flexible desde -45°C hasta 130°C .
- Excelente resistencia al ozono, a la radiación UV y a la temperatura.
- Excelente estabilidad térmica y dimensional.
- Facilidad y rapidez de instalación.
- Prefabricado en grandes módulos.
- Respetuoso con el medio ambiente

3. APLICACIÓN

La colocación de las láminas Rollgum G EPDM debe ser realizada por personal experimentado. La superficie a impermeabilizar tiene que estar seca, limpia y libre de elementos punzantes. En determinadas circunstancias podría ser necesaria una capa separadora (p.ej geotextil, panel de recubrimiento o film de polietileno).

La membrana debe reposar unos 30 minutos antes de realizar las uniones y fijarla definitivamente.

Consulte con nuestro equipo técnico si desea información adicional.

4. CERTIFICADOS

La gama de productos Rollgum G EPDM dispone del marcado CE según normas EN 13956, EN 13967, EN 13361 y EN 13362.

Las láminas Rollgum G EPDM cumplen con diferentes estándares nacionales e internacionales.

Póngase en contacto con nuestro equipo técnico si desea más información.

5. PRESENTACIÓN, ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD

Formatos

	Rollos	Mantas Estándar	Mantas NO Estándar	Bandas
Ancho	1,5 m	3 / 4,5 / 6 / 7,5 / 9 / 10,5 / 12 / 13,5 / 15 m	Múltiplos de 1,5 m	De 5 a 145 cm
Largo	20 m	30 m	Hasta 60 m	20 m

- Mantener protegido de agresiones mecánicas.
- Almacenar apartado de fuentes de combustión y de las llamas.
- Caducidad ilimitada.