

GISCOLENE PEEL & STICK

1. Descripción:

La membrana Giscolene Peel&Stick es una lámina impermeabilizante de caucho sintético EPDM Giscolene vulcanizado laminada a un film autoadhesivo de butilo, de 0.6 mm de espesor..

El laminado autoadhesivo permite la adherencia total de la membrana al sustrato adecuado, sin necesidad de imprimación previa.

2. Propiedades

- Permanente elasticidad desde -45°C hasta 130°C.
- Resistencia al ozono y a la radiación UV.
- Excelente estabilidad térmica y dimensional.
- Facilidad y rapidez de instalación.
- Sin necesidad de imprimación.

3. Aplicación

La colocación según el sistema de impermeabilización con láminas Giscolene Peel&Stick debe ser realizada por personal experimentado e instaladores homologados de acuerdo con las instrucciones del Manual Técnico de Giscosa y empleando los accesorios del sistema.

Las condiciones de la zona a impermeabilizar deben ser las normales para la realización de un trabajo de impermeabilización. La superficie tiene que estar seca, limpia y libre de elementos punzantes.

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

Consulte con el Departamento Técnico de Giscosa si desea información adicional.

4. Rendimiento

Las dimensiones de la membrana Giscolene Peel&Stick se calcularán para cubrir el sustrato, incluyendo los solapos de las juntas y remotes.

5. Características

Tracción (MPa)	≥9
Alargamiento (%)	≥400
Dureza (Shore A)	50-70
Durabilidad (UV)	Pasa
Resistencia al ozono	Pasa

Póngase en contacto con el Departamento de Calidad de Giscosa si desea más información.

6. Presentación/Almacenamiento/Caducidad

Rollos: 1.0 metros de ancho por 10 metros de largo.

Mantener protegido de agresiones mecánicas. Almacenar apartado de las fuentes de combustión y de las llamas abiertas.

Caducidad ilimitada

7. Precauciones

Para mayor información consulte la ficha de seguridad del producto,