



Flashing tape 314 (butilo)

Descripción

Butilo 314 sellante de caucho sintético, inalterable y que permanece siempre flexible. Lámina preformada con respaldo fijo.

Aplicaciones

Construcción: para reparar fisuras o grietas en el concreto, sellar juntas en donde las murallas de la casa se unen con los techos vidriados.

En el sellado exterior de paneles y cámaras frigoríficas. Para reparar filtraciones en las planchas de techumbres.

Sello de unión del techo con muros interiores.

Para revestir y reparar contorno de chimeneas.

Reparación de juntas en las canaletas y bajantes.

Juntas laterales de invernaderos.

Vidriado: sellado de barras "T", en vidriado estructural.

Características

Una buena adhesión a una amplia gama de sustratos.

Buena resistencia UV.

Altamente adaptable.

Resistente a la perforación.

Uso fácil y preciso, poco desperdicio y limpio.

Se mantiene flexible a lo largo de su vida útil.

Descripción técnica

Espesor:	1.5mm
Adhesión de corte dinámico	12 N/cm ²
Adhesión (180 peel adhesion):	9 N/cm
Adhesión (90 peel adhesion):	8 N/cm
Temperatura de servicio:	-40°C a +90°C
Temperatura de aplicación:	+5°C a +40°C
Color butilo:	Gris
Color protector:	Aluminio. Blanco.

Instrucciones de uso

1. Preparación: Las superficies deben estar limpias, secas y libres de heladas, grasa y materiales sueltos.
2. Para Evitar arrugas en la lámina, separarla del papel protector a medida que se desenrolla el rollo.
3. Aplicar directamente del rollo sobre la superficie y presione lo suficiente a lo largo de toda su longitud para lograr una buena adhesión inicial.
4. Colocar presionando fuertemente al momento de la aplicación, evitando la intermitencia. El uso de rodillo facilita la aplicación y asegura una buena adherencia al sustrato.

Formatos

Espesor	Ancho	Largo	Protector
1.5mm	60mm	20m	Aluminio
1.5mm	100mm	20m	Blanco o aluminio
1.5mm	150mm	20m	Blanco

Producto relacionado



Fleceband 318 butilo laminado reforzado con filtro NON-WOVER de poliéster. Sellado de juntas de piso a pared y alrededor de los desagües en cuartos húmedos. Sellado de grietas antes de yeso.