

MEMBRANA AUTOADHESIVA



DESCRIPCION

Membrana autoadhesiva de asfalto elastomérico con aluminio compuesto flexible para sellado impermeable

Constituida por una masa bituminosa autoadhesiva con alto poder adherente, permite impermeabilizar y reparar sin el uso de soplete. Puede ser aplicada sobre cualquier tipo de material. Evita filtraciones en techos de teja, chapa, fibrocemento, aluminio, tanques de acero.

Muy segura en lugares con exposición permanente a la intemperie, no le afecta el frío, lluvia, granizo ni los rayos solares.

Membrana autoadhesiva de asfalto modificado con elastómeros, con revestimiento de Aluminio Compuesto Flexible y protección de polietileno

USOS

Han sido diseñadas para realizar reparaciones, uniones entre diferentes materiales y sellado rápido contra el ingreso de agua en:

- Cubiertas.
- Chapas metálicas y de fibrocemento
- Pases de ductos a través de muros y techos.
- Traslapos de ductos de A/C
- Uniones de techos o cubiertas con muros
- Canaletas y bajadas de pluviales.

VENTAJAS

- Excelente adherencia a la mayoría de los materiales de construcción: hormigón, mortero, ladrillo, tejas, madera, vidrio, fibrocemento, cerámica, zinc, aluminio, acero galvanizado, productos bituminosos o asfálticos
- Absolutamente impermeable y resistente al agua.
- Resistente a los rayos solares (UV). El Aluminio refleja la luz solar, reduciendo la absorción térmica y protegiendo la membrana del envejecimiento prematuro
- Otorga mayor resistencia al punzonado
- Más flexibilidad y permanece flexible aún en clima frío.
- No se quiebra ni se rasga.
- Rápida y fácil aplicación.
- Fácil de traslapar
- Impermeabiliza, sella, aísla, une, repara, sin utiliza soplete ni herramientas.

PRESENTACIÓN

- 10 cm x 25 mt
- 15 cm x 25 mt
- 25 cm x 25 mt

PRECAUCIONES

Producto no peligroso, sin embargo, considere las siguientes medidas de primeros auxilios.

MODO DE EMPLEO

Temperatura del ambiente y del sustrato +5 °C a +40 °C

A temperaturas inferiores a +10 °C, la cinta y el soporte deben calentarse con pistola de aire caliente antes y durante la aplicación. El sustrato debe encontrarse seco, si llueve se suspenderá el trabajo hasta que la base se seque. El soporte debe estar limpio y libre de polvo, grasa, aceites o cualquier otro elemento antiadherente. En soportes porosos se recomienda aplicar una capa imprimación con Pintura Asfáltica

ALMACENAMIENTO

Debe ser almacenado bajo techo, protegido de la luz directa del sol y cuidando que no haya elementos cortantes. En lugar seco y fresco, a temperaturas entre +5 °C y +25 °C.

12 meses a partir de la fecha de fabricación almacenado en los envases originales bien cerrados y cumpliendo con lo señalado en Condiciones de almacenamiento.

SEGURIDAD

Producto no peligroso, sin embargo, considere las siguientes medidas de primeros auxilios.

