

urumix.com.uy

urumix[®]
SAINT-GOBAIN



MEMBRANAS ASFÁLTICAS
aluminio


SAINT-GOBAIN

MEMBRANAS ASFÁLTICAS

aluminio

- Gran resistencia
- Mayor flexibilidad
- Mayor durabilidad

DESCRIPCIÓN

URUMIX membrana asfáltica **aluminio** es una membrana impermeabilizante con revestimiento de aluminio para tratamiento de cubiertas no transitables, azoteas de edificios de poco acceso, cubiertas inclinadas de tejas, chapa metálica o fibrocemento, carpetas cementicias, hormigón entre otras. Su composición es una doble capa de asfalto oxidado, armadura central de polietileno de alta densidad y revestimiento aluminio.

MODO DE USO

Limpia bien la superficie para que se encuentre libre de polvo, aceite, grasa, entre otros residuos.

Comprobar que el soporte esté completamente seco, firme y consistente. Caso contrario realizar las reparaciones previa aplicación del producto.

Aplicar 2 manos de pintura asfáltica o emulsión asfáltica dependiendo del sustrato, como promotor de adherencia. Aplicar con brocha o rodillo de manera uniforme en toda la superficie, incluyendo elementos sobresalientes (babetas, remates, ventilaciones, etc.) y todos los desagües. También puede utilizarse como elemento de imprimación asfalto oxidado.

Luego, colocar los rollos desde la parte más cercana a los mismos hacia la parte más alejada, en forma perpendicular a la pendiente.

Extender el rollo a aplicar por completo para verificar su correcta posición. Enrollarlo nuevamente.

Calentar el rollo con soplete en la porción a aplicar hasta fundir completamente el antiadherente. Desenrollar la parte calentada y ejercer una leve presión para ayudar a la adherencia. Solapar el paño consecutivo no menos de 8 cm en sentido longitudinal. En los extremos de los rollos solapar 15 cm para evitar cualquier filtración.

Soldar los solapes entre paños calentando con soplete, y luego, con una cuchara de albañil, presionar y distribuir el asfalto de exudado para sellar la unión.

RENDIMIENTO

10 m² por rollo

Para el cálculo de materiales, considerar entre un 10% y un 20% de desperdicio por solape entre rollos y el tratamiento de puntos críticos (babetas, desagües, ventilaciones, etc.).

PRESENTACIÓN

Membrana asfáltica **aluminio** 30 Kg.

Membrana asfáltica **aluminio** 40 Kg.

TIPS Y SEGURIDAD

Almacenar los rollos en áreas cubiertas, protegidos de la lluvia y humedades, en posición horizontal y de forma piramidal, sin superar las cinco hileras en altura.

Disponer de los productos en obra por lo menos 2 horas antes de su aplicación para lograr el equilibrio deseado con la temperatura y la humedad ambiente.

Aplicar con temperaturas entre 10°C y 30°C, sin lluvias o heladas.

Por su seguridad, se recomienda contar con matafuegos de gas carbónico o polvo químico en el lugar de la aplicación.