

LASTOIS MS MULTIUSOS, Membrana a base de polimeros híbridos MS para impermeabilizaciones especiales



Descripción

Lastois MS Multiuso está basado en polímeros híbridos MS de gran elasticidad, alta adherencia, transpirable, muy fácil aplicación.

¿Cuáles son las aplicaciones de

El producto por su consistencia pastosa es muy adecuado para la impermeabilización de canalones de distintos materiales como hormigón, mortero, chapa, PVC, madera, etc. Y si se requiere más líquido se puede diluir con el diluyente que viene en el envase del producto. No es adecuado para estar en contacto con asfáltos, bitumen, etc.

Preparación de la superficie

La superficie tiene que estar limpia, libre de polvo y partículas sueltas, seca o ligeramente húmeda. Hormigones y morteros tendrán un curado de 28 días. Grietas y fisuras deben ser reparadas antes de la aplicación del producto. El soporte tiene que ser firme y consistente.

¿Cómo se aplica





Aplicación en consistencia pastosa:

El producto se aplica con llana o espátula.

Si se requiere aplicar a brocha o rodillo es necesario agregar en el momento de la aplicación 400 cc de diluyente a cada bote de 6 kg de producto.

En cualquiera de los supuestos el espsor de la membrana o película no será inferior a 2 mm, 2,5 kg/m2 que pueden aplicarse en una o varias manos.

La membrana puede reforzarse insertando entre capa y capa un fieltro de fibra de vidrio Fibrais 150.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con alcohol

Ficha técnica

Composiciónpolímeros híbridos

Densidad1,4 kg/lt

Dureza Shore A> 60 curado

Elongación a la roturaAprox 220 % (ISO 37)

Temperatura de servicio- 40°C a + 90°C

Rendimiento

2 kg/m2

Almacenamiento

Un año en sus envases originales protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.



