



## ESLO TAPE

CINTA IMPERMEABILIZANTE AUTOADHESIVA PINTABLE

Cinta pintable de fácil y rápida aplicación, con una excelente adherencia sobre la mayoría de materiales, para la reparación e impermeabilización de todo tipo de cubiertas y puntos singulares de cubierta, juntas de construcción o dilatación, reparaciones de goteras y filtraciones puntuales o como protección contra la corrosión.

Banda compuesta por un mástico asfáltico autoadhesivo modificado con cauchos elastoméricos y adhesivos especiales, recubierta en su cara superior por una protección de aluminio liso de gran pureza, y en su cara inferior por un film siliconado antiadherente.

### PROPIEDADES:

Rápida y fácil aplicación sin necesidad de herramientas.

Excelente adherencia sobre todo tipo de materiales como vidrio, metal, fibrocemento, tejas, madera, hormigón o piedra.

Impermeabilidad total al agua y vapor de agua.

Puede recubrirse con todo tipo de pinturas.

Flexible y adaptable.

Perfecta resistencia a la intemperie y a los rayos solares.

Elevada resistencia a tracción y a la perforación.

### APLICACIONES

ESLO TAPE se aplica en:

Reparaciones y sellado de todo tipo de cubiertas.

Refuerzo de impermeabilización en puntos singulares de cubiertas: cumbres, limatesas, chimeneas o pasos de tuberías.

Reparaciones de goteras y filtraciones puntuales de materiales diversos (metálicos, PVC...).

Para sellar e impermeabilizar canales y bajantes de aguas pluviales, tubos metálicos o tuberías enterradas.

Sellado de juntas y solapas entre distintos materiales

Reparación de grietas.

Como protección de elementos constructivos de la corrosión y sustancias agresivas.



## MODO DE EMPLEO

Los soportes deberán estar secos y limpios de polvo, grasa y cualquier material capaz de formar pantalla.

Medir el área a ser reparada para cortar las bandas con la longitud necesaria.

Retirar el papel de protección de la banda.

Colocar la banda sobre la superficie a impermeabilizar, extendiéndola desde el centro hacia los extremos, presionando sobre la superficie para evitar la formación de burbujas de aire y asegurar una buena adhesión

## COLOR

Aluminio pintable

## PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

Se presenta en rollos de 10 metros de largo y 10, 15 o 30 centímetros de ancho, en color aluminio natural.



## HIGIENE Y SEGURIDAD

VER ETIQUETA EN EL ENVASE DEL PRODUCTO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LÁMINA	
Masa de la lámina:	1,5 Kg/m <sup>2</sup>
Resistencia a la tracción Longitudinal:	80 N/5 cm
Resistencia a la tracción Transversal:	80 N/5 cm
Plegabilidad:	No rompe al doblar a -15°C
Fluencia a 80°C, 2h:	<1 mm
MÁSTICO	
Punto de Reblandecimiento:	100°C
Penetración a 25°C, 5s, 100g:	65-90 mm
Alargamiento y recuperación elástica:	90% mínimo
AUTOPROTECCIÓN	
Espesor de la lámina de aluminio:	0,05 mm
Pureza del aluminio:	98%