



## DESCRIPCIÓN

Lámina de asfalto modificado con polímeros elastoméricos SBS no protegido, con armadura interna de fibra de vidrio con hilos de refuerzo y polietileno termo-fusible en la cara superior e inferior.

## FUNCIONES

- Impermeabilización de cubiertas inclinadas con protección pesada.
- Impermeabilización de pisos previo a la colocación de pisos de madera, parquet u otro acabado cerámico.

## BENEFICIOS

- Impermeable.
- Alta estabilidad dimensional, resistente a la deformación debido a su armadura interna de fibra de vidrio con hilos de refuerzo.
- Resistente al envejecimiento, agentes atmosféricos, contaminación industrial, acción microbiológica, ataque de insectos, pájaros o roedores.
- Excelente recuperación elástica por su composición de polímeros elastoméricos SBS (Estireno - Butadieno - Estireno).

## PRESENTACIÓN

1m ancho x 15m largo

## RENDIMIENTO

13,8 m<sup>2</sup> / rollo

## MÉTODO DE INSTALACIÓN

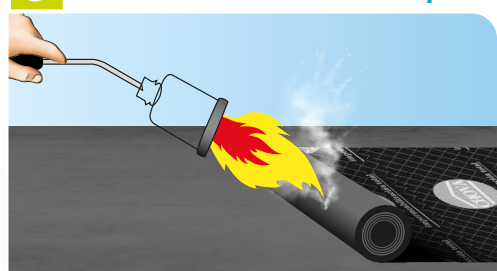
### 1 Limpiar y secar la superficie



### 2 Imprimir la superficie con Cemento Asfáltico® o Imperlastic



### 3 Adherir al calor con uso de soplete



### 4 Presionar para una mejor sujeción

