

# MAILLA DOBLE REFUERZO

Malla doble refuerzo 100% poliéster.

**Impercool Malla Doble Refuerzo** es una malla reforzada de alto desempeño 100% poliéster de color blanco, ideal para reforzar las capas de impermeabilizantes acrílicos, poliuretano, asfáltico, sistemas de impermeabilización base agua y base solvente.

**Presentación:** Rollo de 1.10 x 100 metros

**Color:** Blanco

**Item:** 40096

## BENEFICIOS

- Alta resistencia a la tensión.
- Aumenta la resistencia al rasgado en ambas direcciones.
- Mejora la vida útil del impermeabilizante en áreas críticas, como chaflanes y juntas.

## USOS RECOMENDADOS

- Refuerzo en puntos críticos como traslapes, tuberías, chaflanes, pretiles, bases para tinacos y sistemas de aire acondicionado.
- Tratamiento de juntas, grietas y fisuras.
- En el caso de losas con movimiento, se recomienda utilizar el 100% del área a aplicar.

## ALMACENAMIENTO

Es importante evitar colocar objetos sobre los rollos de impermeabilizante y asegurarse de que no se aplasten durante el almacenamiento. Es recomendable guardar los rollos bajo techo para protegerlos de la intemperie y evitar que se mojen. Además, es importante tener en cuenta que la malla de doble refuerzo puede requerir una mayor cantidad de impermeabilizante para garantizar una cobertura adecuada.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Características	Descripción
Presentación	Rollo de 1x100 metros
Color	Blanco
Composición química	100% poliéster
Tipo de resina	Resina de vinil acrílico
Tacto	Semirigido
Gramaje	65 g/m <sup>2</sup> ± 5g/m <sup>2</sup>
Fibra en producto	68% ±2
Resina en producto	4% ±2
Hilo en producto	28% ±2



## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Toda superficie de instalación debe estar seca, firme y libre de polvo, aceite, grasas, pintura, agentes de curado, desmoldantes o cualquier otra sustancia que pueda afectar la acción impermeabilizante del producto. Es crucial no diluir el producto, ya que la viscosidad que presenta es necesaria para asegurar una capa consistente y uniforme, garantizando así su correcto funcionamiento.

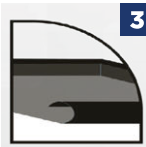
## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN



Resane las grietas y proteja las uniones de losa, cuellos de tubería, ductos, domos, pretiles, bases de tinacos, etc., utilizando **Impercool Cemento Plástico**.



Aplique una capa uniforme de **Impercool Sellador** en toda la superficie a una tasa de 1/3 litro por m<sup>2</sup>, con un rendimiento esperado por cubeta de 60 a 70 m<sup>2</sup>. Espere aproximadamente 45 minutos para que se seque al tacto antes de continuar. Luego, aplique la primera capa de **Impercool** de su elección también de manera uniforme, a una tasa de 1/2 litro por m<sup>2</sup>.



Antes de que seque la primera capa de **Impercool**, aplique **Impercool Malla Doble Refuerzo** en la superficie inclinada. Utilice un cepillo o rodillo para asegurar una buena adhesión. Espere aproximadamente de 3 a 4 horas para que seque al tacto antes de continuar.



Aplique uniformemente la segunda capa de **Impercool** impermeabilizante sobre la superficie, utilizando aprox. 1 litro por m<sup>2</sup> o alrededor de 19 m<sup>2</sup> por cubeta.

Abril 2024