



# IMPAC®

## IMPAC® SÚPER REFUERZO

Malla de Refuerzo Poliéster.

### Descripción:

**IMPAC® SÚPER REFUERZO** es una malla flexible de poliéster tejido bidireccionalmente para reforzar las capas de impermeabilización de tipo acrílico y asfáltico en donde se requieran características de mayor resistencia. Su consistencia permite una mayor moldeabilidad sobre superficies irregulares y se integra completamente a las capas de impermeabilizante asegurando un sistema de alta resistencia.

### Usos:

Se debe utilizar en puntos críticos como uniones de losas, traslapes de láminas, bases de tinacos y tragaluces, chaflanes y pretiles. Se recomienda colocar en toda la extensión del área en losas con movimiento estructural. Es 100% compatible con el sistema de impermeabilización acrílico así como con sistemas de tipo asfáltico en frío.

### Ventajas:

- Tela reforzada con hilos.
- Incrementa la resistencia del impermeabilizante a los movimientos estructurales.

### Almacenaje y recomendaciones :

Almacene bajo techo en un lugar donde no se mojen los rollos. Evite que los rollos se aplasten y no colocar sobre ellos objetos.

La tela de tela de Súper Refuerzo demanda más impermeabilizante para ser cubierta. Consulte la ficha técnica del impermeabilizante Impac.



Color Blanco

PRUEBA	VALOR TÍPICO
Peso o Gramaje	60 gr/m <sup>2</sup>
Presentaciones	Rollo de 1.10 x 100 m Bolsa de 1.10 x 10 m
Espesor	17 mil
Elongación dm	40 %
Elongación dc	40 %
Rasgado dm	2,000 gr
Tensión dm	20 lbf
Tensión dc	16 lbf
Color	Blanco

dm: dirección máquina o dirección longitudinal  
dc: dirección contramáquina o dirección transversal

Fecha de actualización: 20/octubre/2023. Esta Ficha Técnica substituye a cualquier anterior a esta fecha. Visite nuestra página: [www.impac.com.mx](http://www.impac.com.mx) donde encontrará la versión vigente. Sujeto a cambios sin previo aviso.