

# INTER TOP ASFALTADO

Membrana de refuerzo asfaltado de fibra de vidrio  
Para sistemas impermeables en frío o caliente



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

Membrana de refuerzo asfaltado de fibra de vidrio para sistemas impermeables en frío o caliente.

### TIPO

Membrana flexible de fibra de vidrio.

### USOS RECOMENDADOS

Como refuerzo interior en sistema impermeables tipo asfálticos de aplicación en frío o caliente. Proporciona mayor espesor y resistencia al sistema impermeable.

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

### GENERAL

Da mayor espesor y resistencia al sistema. Permite una instalación sin "abolsamientos" debido a que permite el escape de vapores y aire atrapados. No se descompone ni es atacado por bacterias, hongos, mohos, debido a su composición inorgánica.

## DATOS DE APLICACION

### METODO DE APLICACION

Una vez que se comienza la aplicación de la primera capa de impermeabilizante, coloque simultáneamente la membrana de refuerzo con cepillo de raíz a fin de asegurar su correcta adherencia.

Aplique la capa de impermeabilizante por tramos a medida que desenrolla la membrana de refuerzo.

Presione y entalle la membrana de refuerzo sobre la capa impermeable evitando dejar abolsamientos y arrugas.

Aplique la segunda capa impermeable 24 horas después cubriendo por completo la membrana de refuerzo.

### RENDIMIENTO TEORICO

1Rollo de 1 x 50 m. Cubre 45 m<sup>2</sup> incluyendo los traslapes.

### RECOMENDACIONES

Coloque la membrana de refuerzo en sentido opuesto a la dirección de la pendiente, traslapando las uniones un mínimo de 10 cm. Sobre los laterales y 25 cm al termino de cada tramo.

Aunque es un material de alta resistencia a la tensión, no es lo suficientemente flexible, motivo por el cual no debe colocarse en cambios de plano o superficies irregulares. Estos remates se hacen con la membrana INTER TOP.

## LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No se use en superficies verticales.

## PRESENTACIONES

Rollo de 1.10 x 50 m

### ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar seco evitando al máximo los rayos del sol.

Coloque los rollos siempre en posición vertical.

En una sola estiba.

## IMPORTANTE

### ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

## IMPORTANTE

**Comex** declara que este producto cumple con las especificaciones establecidas para éste.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos es responsabilidad de terceros que a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto.

Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, pueden solicitar información o asesoría en **Atención al Consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 01800 7126639.**