

## CARTA TÉCNICA

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### **PRODUCTO**

Membrana de refuerzo 100% poliéster para sistemas impermeables en frío.

Forma sistemas multicapas, refuerzo para sistemas impermeables en frío.

#### **TIPO**

Membrana flexible de poliéster.

#### **USOS RECOMENDADOS**

Refuerzo interior en los sistemas de impermeabilización en frío.

Como refuerzo en puntos críticos de las superficies a impermeabilizar.

### 2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

#### **DENSIDAD (g/ml)**

1.4 - 1.6 g/mL ASTM D 1475

#### **RESISTENCIA A LA TENSION**

Longitudinal 5 Kg/cm<sup>2</sup> ASTM D 2370

Transversal 0.5 Kg./cm.<sup>2</sup> ASTM D 2370

**PESO** g/ m<sup>2</sup>  
29 - 31 g/ m<sup>2</sup>

### 3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

#### **GENERAL**

Refuerzo para sistemas impermeable al ser integrado a las capas asfálticas.

Ayuda a soportar esfuerzos de tensión propios de las construcciones y por cambios de temperatura.

Por su flexibilidad se amolda a cualquier tipo de superficie.

### 4. DATOS DE APLICACIÓN

#### **MÉTODO DE APLICACIÓN**

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.

#### **ESPESOR DE PRODUCTO SECO**

0.30 – 0.34 mm.

#### **RENDIMIENTO TEÓRICO**

100 m<sup>2</sup> por rollo incluyendo 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.

No se recomienda su uso en superficies verticales.

### 5. MANEJO DEL PRODUCTO

#### **ALMACENAMIENTO**

En lugar seco sobre tarima.

### 6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No se use en superficies verticales.

### 7. PRESENTACIÓN DE ENVASE

Rollo de 1.10 x 100 m.

Bolsa de 1.10 x 10 m.

### 8. 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**

**Distribuidora Kroma S.A. de C.V.** declara que el producto que ampara este documento, cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes 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, puede solicitar información ó 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 7126 639.**