



# Roka® Manta profesional

## Lámina Asfáltica con Recubrimiento de Aluminio

### Definición General

**Roka® Manta**, está diseñada para la realización de una impermeabilización flexible expuestas a la intemperie.

### Ventajas

Se consigue una impermeabilización completa

Para impermeabilizaciones expuestas.

Alta flexibilidad.

Para superficies transitables, se requiere un recubrimiento posterior.

### Usos

Para impermeabilizar techos de hormigón, terrazas, fibrocemento.

Paredes, pisos, sótanos, jardines sobre losa, balcones, estacionamientos y túneles.

Tanques, silos, piletas, cisternas, canales de riego.

Fundaciones, cimientos, diques y represas.

Todo tipo de superficies transitables.

### Especificaciones Técnicas

#### Roka® Manta

Aspecto Manta asfáltica

Color

Negro

Espesor

3,0 mm.

Peso

3.8 kg/m<sup>2</sup>

### Presentación

#### Roka® Manta

✓ Rollo de 10 m<sup>2</sup>. (1 m de ancho x 10 m de largo)

✓ 1 m<sup>2</sup>. (1 m x 1 m).

### Almacenamiento y Tiempo de vida útil

Colocar en lugar bajo techo.

Se puede apilar los rollos horizontalmente, no excediendo un máximo de cuatro filas. Evitar colocar el producto sobre superficies puntiagudas o cerca de objetos punzo cortantes. Bajo estas condiciones el tiempo de vida útil del producto es de 24 meses a partir de la fecha de producción señalada en el envase.

### Consumo

Por cada metro cuadrado de superficie se utiliza un metro cuadrado de **Roka® Manta Aluminio**. Pero se debe tomar en cuenta un 10% más para traslapes.

### Método de aplicación

Para la aplicación de **Roka® Manta**, esta debe estar previamente imprimada con **Roka® Primer** (ver hoja técnica)

La fusión de **Roka® Manta** con la superficie se hace con la ayuda de un soplete a gas.



Se comienza por la parte más baja o inferior para colocar el primer rollo y se va fusionando con el soplete a la superficie de forma continua. La segunda fila se coloca dejando un traslape de 10 cm.

Se debe tener cuidado especial en el sellado de los traslapes se debe calentar los mismos y unificarlos para evitar filtraciones.

## Limpieza de herramientas

Los equipos y herramientas deben ser lavados inmediatamente después de su utilización.

## Notas

Para la colocación del producto al aire libre, se debe realizar un recubrimiento como el vaciado de un mortero sobre **Roka® Manta**, en el caso de jardineras, se debe cubrir el producto con la tierra o abono, etc.

El producto **Roka® Manta**, no debe exponerse a la luz solar.

## Medidas de seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Nocivo por ingestión. Usar guantes de caucho y gafas de protección en su manipulación. Evitar contacto directo con la piel y los ojos. En caso de contacto lavar con agua y acudir al médico. Consultar Hoja de Seguridad del producto.



Deseamos que la información que aquí presentamos sea de gran utilidad, la misma está proporcionada de buena fe y basada en el mejor conocimiento y experiencia de la empresa Roka. Rogamos leer todas las indicaciones y sugerencias en conjunto con nuestras condiciones de venta aplicadas a todos nuestros productos.

Debido a que la aplicación y aceptación de nuestras sugerencias se encuentran fuera del control de Roka, la empresa no se responsabiliza por ningún daño, perjuicio o pérdida ocasionados por una utilización inadecuada de sus productos.

Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros.

Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

