

## INFORMACIÓN TÉCNICA

# MELTHAN-92

MEMBRANA ELÁSTICA DE POLIURETANO TRANSPARENTE

Código artículo:

Membrana elástica de poliuretano transparente, desarrollada para la impermeabilización de superficies que por sus propiedades decorativas requieran un acabado transparente.

Diseñada para su aplicación sobre superficies horizontales, proporciona, una vez seca, una película, flexible y tenaz, perfectamente transitable.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Totalmente transparente
- Elevada flexibilidad y tenacidad
- Muy buena resistencia al caleo

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado	Brillante
Color	Transparente
Densidad	1,00 ± 0,03 kg/L
Viscosidad	1000 ± 500 cps a 20 °C
Rendimiento	1-2 m <sup>2</sup> /L (acabado)
Capa recomendada	Aplicar un mínimo de 360 µ en 3 manos.
Diluyente:	Agua
Secado	Al tacto: 2-3 horas. Repintado a las 12 horas.

Tanto el secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor y sobre todo estado de la superficie.

La información que se detalla en este documento, es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

# MELTHAN-92

MEMBRANA ELÁSTICA DE POLIURETANO TRANSPARENTE

Código artículo:

## MODO DE EMPLEO

Principalmente indicado para terrazas, azoteas, y en general para cualquier superficie normal de albañilería exterior donde se quiera evitar el paso de agua sin perder las características decorativas de la misma.

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

Las superficies a pintar han de estar secas (la humedad del soporte debe ser inferior al 8%) y limpias de polvo, grasa, etc. Puede ser necesario corregir las pendientes para evitar encharcamientos, y mejorar así la impermeabilización.

En superficies nuevas, se recomienda su aplicación al uso. Si la superficie fuera muy porosa o de difícil anclaje recomendamos aplicar una mano de Melthan Primer. Después, conviene aplicar tres manos cruzadas, hasta completar un consumo aproximado de 1,5 L por m<sup>2</sup>.

Sobre superficies viejas, si están en buen estado se procede como si fueran nuevas. En caso de no estarlo, se deberán de limpiar y/o reparar hasta dejarlas en perfectas condiciones.

Se recomienda no aplicar sobre soportes recalentados, tampoco a pleno sol, ni a temperaturas por encima de 35° ó inferiores a 5°.

Remover bien el envase hasta conseguir una perfecta homogenización. La limpieza de utensilios se efectuará con agua inmediatamente después de su uso.

## PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y a temperaturas superiores a 5°.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

La información que se detalla en este documento, es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.