



Líquido de sellado transparente que no amarillea, para la protección de superficies de hormigón impreso

### Descripción

MS-83 METACRILATO es un líquido para la protección de pavimentos, formulado a base de resina metacrilato con excelentes propiedades de dureza y resistencia a los rayos ultravioleta, por lo que no amarillea. Deja una película protectora y decorativa de gran dureza, sellando la superficie y evitando su degradación debido al tráfico. Constituye una capa antipolvo a la par que realza el color de todo el pavimento.

### Campo de aplicación

- Como capa de terminación sobre soleras de hormigón, sellándolas, protegiéndolas y retrasando su degradación. Producto antipolvo.
- Pavimentos de piedra.
- Pavimentos de hormigón impreso.

### Presentación

Palets con 24 bidones (600 litros).

### Consumo

El consumo es de 250 g / m<sup>2</sup>. Aproximadamente 3,7 m<sup>2</sup> / litro.

### Almacenamiento

MS-83 METACRILATO debe almacenarse en sus envases originales cerrados y protegidos de la intemperie. El tiempo de utilización es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación.



No amarillea con el sol.



Resistente a la abrasión y a la intemperie.



Excelente resistencia a los álcalis y a las grasas.



Excelente adherencia.



Actúa como sellador y anti polvo.



Impermeable. Reduce las eflorescencias.



Destaca el acabado del pavimento.



## Precauciones especiales



Ten en cuenta estas indicaciones

En espacios cerrados ventilar adecuadamente durante la aplicación y secado del **MS-83 METACRILATO**.

Es imprescindible colocar una lámina de plástico (barrera de vapor) antes de hormigonar la solera.

Temperatura de aplicación entre 10-30° C. No aplicar cuando se prevean heladas, cuando la humedad relativa sea superior al 85 %, ni tras una fuerte insolación.

## Modo de empleo, aplicación

**Preparación de la superficie:** MS-83 METACRILATO debe ser aplicado sobre superficies secas y limpias de **DESMOLDEANTE P** (como mucho debe quedar un 3 %), polvo, grasa, suciedad o cualquier cosa que pueda perjudicar el anclaje del producto.

En el caso de que se aplicara sobre superficies pintadas anteriormente con el mismo producto, tomar las mismas consideraciones anteriores y proceder al repintado. Si por el contrario se desconoce la naturaleza de la capa aplicada anteriormente, se recomienda hacer una prueba de compatibilidad.

**Aplicación:** Es conveniente mantener la máxima ventilación durante la aplicación para favorecer el secado y evitar respirar los vapores (de los disolventes hidrocarburos aromáticos).

Aplicar el producto directamente sin añadir disolventes mediante un pulverizador procurando aplicar una película uniforme y evitando dejar capas de mucho espesor.

Es posible dar una 2ª mano tras esperar a que seque la primera y evitando dejar exceso de producto incluso en las juntas.

**Métodos de aplicación:** brocha y rodillo.

**Limpieza de utensilios:** Con disolvente universal.

**Mantenimiento:** Su durabilidad dependerá de las condiciones meteorológicas y del tipo e intensidad de tránsito al que se vea sometido. Un mantenimiento adecuado supone volver a aplicar la resina de forma regular en función de su uso. Una zona interior o poco transitada puede requerir una capa cada dos años mientras que una superficie más transitada podría requerir una nueva capa de resina con más frecuencia.



### Datos técnicos

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN
Ligante	Metacrilato puro
Aspecto	Brillante
Color	Transparente
Densidad ( g / cm <sup>3</sup> )	0,92 ± 0,01
Sólidos en volumen	25 ± 1 %
Sólidos en peso (%)	27 ± 1 %



**Nota importante:** Los datos técnicos e indicaciones aquí reseñadas son orientativas, son fruto de nuestra experiencia y están sujetas a posibles modificaciones sin previo aviso. Los valores reales pueden verse afectados por las condiciones de puesta en obra. Por tanto limitamos la garantía únicamente a la calidad del producto.

Nuestras recomendaciones no eximen al comprador de comprobar por sí mismo la idoneidad de nuestros productos para el uso previsto.

#### SISTEMA DE CALIDAD CERTIFICADO

Morteros Henares establece como uno de los principios básicos de su trabajo, la calidad y la satisfacción de todos nuestros clientes.

