

Racly-2

Resina protectora para pavimentos

Copolímero acrílico en solución para el tratamiento y protección de pavimentos de hormigón y señales viales en carreteras.



Producto

- Curado de resina para pavimentos de hormigón.
- Realza el color.
- Idóneo para mantenimiento.
- Resistente al hielo y deshielo.

Características

- Emulsión acrílica termoplástica con un proceso de secado puramente físico.
- Su principal campo de aplicación es el sellado y recubrimiento de pavimentos de hormigón.
- Hormigón estampado o liso.
- Para resaltar colores en suelos.
- En interiores y exteriores.

Prestaciones

- Materia sólida: 60 ± 2
- Índice de color: ≤ 2
- Viscosidad: 6000 – 12000 cps.

Importante

- No aplicar con temperatura superior a 25°C.
- Evitar la aplicación con insolación directa.
- No aplicar con sobrecargas, al tratarse de una resina en base solvente, podría alterar la reacción de secado y provocar un ligero cambio de tono amarillento, pero en ningún caso perdería las prestaciones iniciales.

Recomendaciones

- Sobre bases cementosas: $< 4 \%$ de humedad.
- Se suministra lista al uso.
- No incorporar ningún aditivo a la resina.
- En interiores aplicar con buena ventilación.
- Durante la aplicación usar guantes, mascarilla y gafas de seguridad.
- No aplicar con riesgo de lluvia o heladas, humedad o insolación directa.
- Temperaturas de aplicación entre 10-25°C (medidos sobre el pavimento).
- Puede utilizarse con el paso del tiempo para la conservación y mantenimiento de cualquier suelo de hormigón ya sea liso, decorado o estampado.

Racly-2

Resina protectora para pavimentos

Modo de empleo

La superficie a tratar deberá estar seca, exenta de polvo y humedad < 4 %.

Aplicación sin sobrecargas en 2 pasadas a rodillo, airless...

Secado al tacto: ±2 horas.

Transitable: ≥24 horas.

Tráfico rodado: ≥ 48 horas (según climatología).

** Estos tiempos están contemplados a 20°C y pueden variar en función de la temperatura ambiente.*

Productos asociados

*Hormigones y morteros



Presentación

Bidón de 20 litros
Palet de 480 litros (24 bidones)

Color

Incoloro

Consumo

0,15 / 0,2 l/m²
(1 pasada y según absorción)

Aspecto

Brillo

Conservación

En envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y humedad: 1 año

⚠ IMPORTANTE

Las observaciones y prescripciones de esta ficha técnica, aun correspondiendo a nuestra mejor experiencia, deben considerarse, en cualquier caso, puramente indicativas, y deberán ser probadas por exhaustivas aplicaciones prácticas; por lo que antes de usar el producto, quien vaya a hacerlo debe establecer si éste es o no, él adecuado para el uso previsto, y asume toda responsabilidad que pueda derivarse de su uso. Una vez el producto manipulado o aplicado, el fabricante no asumirá reclamación alguna, así como tampoco la responsabilidad en cuanto a la forma, modo y condiciones de aplicación.