

PAVIMENTOS RENOVACIÓN DE SUELOS

PRODUCTO

RACLY 2

Resina de sellado termoplástica e impermeable

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



PRESENTACIÓN /

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

COLORES /

Incoloro

RENDIMIENTO /

150-200 g/m² y capa

ASPECTO /

Semibrillo

CONSERVACIÓN /

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y humedad.

REFERENCIAS / Resina en color
Racly 2 Color



DESCRIPCIÓN /

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

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.

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN /

- Una vez el pavimento esté completamente seco (verano ≥ 10 días / invierno ≥ 28 días) se aplica la **Racly 2** con rodillo o airless (se recomiendan 2 pasadas).
- 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 fuerte calor.
- Temperatura 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.

MODO DE EMPLEO /

- El pavimento estará completamente seco y exento de polvo.
- Aplicación sin sobrecargas a 2 manos
- Secado al tacto: 2 horas
- Transitable: 24 horas
- Tráfico rodado: ≥ 48 horas

*Estos resultados pueden variar según las condiciones de puesta en obra.

PRESTACIONES /

Materia sólida: 60 ± 2

Índice de color: ≤ 2

Viscosidad: 6000 – 12000 cps.