



FICHA TÉCNICA

ROCHASIL SUELOS BRILLO EXENTO DE CROMATOS

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento a base de resinas alcidicas uretanadas para suelos de hormigón que penetra a través de las porosidades, creando unas superficies uniformes y cohesionadas.

Evita el polvo que se produce por el desgaste del pavimento. Aumenta el tiempo de vida del sustrato. Refuerza la resistencia a los golpes, rayados y choques del suelo. Protege de grasas, agua y aceites al impermeabilizar el hormigón.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Producto ideal para el pintado y mantenimiento de suelos de naves industriales, por su rapidez de secado, buena brochabilidad y excelente nivelación.

No se debe aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Peso específico (20°C):	1,100 ± 0,050 gr./litro,s/color.
Colores:	Verde, Rojo Óxido, Gris, Negro y Amarillo. Otros colores a consultar.
Acabado:	Brillo.
Viscosidad:	70 ± 5 UK a 20°C.
Finura de molienda:	20 micras máximo.
Sólidos en peso:	59 ± 1% (referido al gris).
Sólidos en volumen:	43 ± 1% (referido al gris).
COV's:	444 gr/lt.
Tª inflamación:	38°C.
Espesor normal de la película:	25-30 micras.
Secado al aire (20° C)	
<i>Seco al tacto:</i>	6-8 horas.
<i>Tiempo de repintado</i>	24 horas.
Pisable a las 48 horas. Lavable a los 15 días.	

RENDIMIENTO

El rendimiento es de **7-9 m²/kg.**, dependiendo de las condiciones del soporte.

SUMINISTRO

Se suministra en envases metálicos de 15 litros.

SOPORTES

Las superficies a cubrir deben estar limpias, consistentes y totalmente desengrasadas.

Si se trata de **pinturas viejas**, se aplica directamente tras un lavado y lijado mateante. Las superficies en mal estado deberán decaparse.

MODO DE EMPLEO

Se recomienda remover el producto antes de usarlo a fin de conseguir una total homogeneización del contenido del envase.

Se puede aplicar a **brocha, rodillo, pistola**, de la siguiente manera:

- **A Pistola:** Diluir con nuestro disolvente Rochasol ST-20 ó aguarrás, hasta obtener la viscosidad adecuada. Condiciones de aplicación:
 - Presión: 3-4 atmósferas.
 - Boquilla: 1 / 1,5 / 2 mm.
 - Capas: Una ligera.
- **A rodillo y brocha:** Aplicar una primera mano diluida al 10% con disolvente Rochasol ST-20 ó aguarrás, y después una segunda mano tal y como se suministra.

Las herramientas deben limpiarse con nuestro disolvente Rochasol ST-20 ó aguarrás.

ALMACENAJE

Hasta 24 meses en envase original cerrado.

No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. (Presérvese de las heladas y la exposición directa al sol).

Conserve el envase bien cerrado y en lugar apropiado.

Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta.

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

En general, evite el contacto con los ojos y la piel.

Utilice durante la aplicación guantes, gafas de protección y ropa adecuadas.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar solamente en lugares bien ventilados.

No verter los residuos en el desagüe.

Asegure el transporte adecuado del producto.

Prevenga cualquier accidente o incidente que pueda ocurrir durante el transporte.

Deberá tener en cuenta la legislación en vigor relativa a AMBIENTE, HIGIENE, SALUD Y SEGURIDAD en el trabajo.

Para más información es fundamental la lectura de la etiqueta del envase y la ficha de seguridad.

Garantizamos la calidad de nuestros productos de acuerdo con nuestras condiciones generales de venta y suministro. Nuestros consejos técnicos de utilización, expresados verbalmente, por escrito o por medio de ensayos, son ofrecidos de acuerdo con nuestros conocimientos y experiencias actuales. Constituyen simples indicaciones, que no comprometen nuestra responsabilidad, ni les dispensan de la necesidad de verificar por Uds. mismos que los productos por nosotros suministrados corresponden a los procedimientos y objetivos buscados por Uds., realizando sus propios controles y ensayos.

La aplicación y la utilización de los productos, escapan a nuestras posibilidades de control, y en consecuencia, dependen exclusivamente de su responsabilidad personal, no pudiendo responsabilizarnos de resultados distintos de los aquí reflejados. Nuestras recomendaciones en materia de seguridad, no son óbice para que deban determinar Uds. sus propias medidas, adaptadas a las propias condiciones de sus instalaciones. Nos reservamos la facultad de variar los datos aquí contenidos, sin previo aviso, según la evolución tecnológica de los mismos.

Edición 10/04/2018. Anula las anteriores.

