



QUITARRESINAS QS-70

Líquido para la eliminación de resinas y lacas de curado del hormigón

Descripción

Quitaresinas QS-70 es un líquido basado en hidrocarburos C9 aromáticos, que ayuda a limpiar y eliminar resinas y lacas adheridas a las superficies de hormigón.

Campo de aplicación

Decapado de resinas y resinas adheridas a las superficies de hormigón en pavimentos impresos o de cualquier otro tipo.

Consumo

Depende del tipo y grosor de la capa de resina a retirar. Entre 0,5 y 2 m²/litro.

Condiciones de almacenamiento

Entre +5°C y +30°C en sus envases originales cerrados un máximo de 6 meses. Evitar fuentes de calor, radiación, electricidad estática y el contacto con alimentos.

Datos Técnicos

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN
Densidad a 60/60°F	0,8710 - 0,8770
Color Saybolt	mín. 28
Acidez gNaH/100ml	Exento
Tª Destilación °C	160 - 180
P.Inflamación °C	mín. 42
Aromáticos % v	mín. 98
Azufre mg/kg	máx. 5

Propiedades

- ↳ Gran eficacia
- ↳ Facilidad de manejo

Modo de Empleo

Leer atentamente la Ficha de Datos de Seguridad antes de su empleo y procurar todas las medidas de protección mencionadas en ella. Aplicar mediante brocha o cepillo sobre las superficies de hormigón. Dejar actuar un tiempo y eliminar siguiendo las normas medioambientales vigentes. Para eliminar sellados base agua, una vez aplicado el Quitaresinas QS-70 y frotada la superficie con ahínco, aplicar agua a presión inmediatamente después para eliminar todo con el lavado.

Presentación

En garrafas de 25 litros.

Precauciones especiales

- ↳ Mantener fuera del alcance de los niños
- ↳ Léase atentamente la Ficha de Datos de Seguridad (solicítese al departamento comercial).
- ↳ Se deberán emplear las medidas habituales de protección: gafas, guantes, mascarillas y ropa adecuada para su uso previstas en las normas de prevención de riesgos laborales.

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 si mismo la idoneidad de nuestros productos para el uso previsto.