

Durocret

ficha técnica

v2 - 090118

P roducto	Protector / Curador
U so	Revestimiento de pavimentos industriales

Descripción

DUROCRET es un revestimiento a base de resinas metacrílicas que seca por evaporación de su disolvente, ideal para suelos de hormigón, mejorando la resistencia mecánica al suelo.

Aplicación

DUROCRET se emplea como revestimiento sobre cemento, hormigón, alquitrán, etc., gracias a su excelente adherencia sobre diversos soportes y ella misma. Inalterable al agua y detergentes, buena resistencia a álcalis ácidos y sales diluidos, así como aceites, petróleo y algunos alcoholes.

Datos técnicos

Color	Según carta RAL
Materia no volátil	40 - 45 % aproximadamente
Rendimiento teórico	5 - 6 m ² /l- 80 micras
Punto de inflamación	32° C, a PENSKY copa cerrada
Peso específico	1'250 Kg/l

Rendimiento

Su rendimiento es de **8-10 m²/L** de producto.

Modo de empleo

Limitaciones

No aplicar en caso de riesgo de lluvias o heladas.

La temperatura ambiente debe estar entre 5 - 30° C, sin viento excesivo.

La temperatura del soporte debe estar entre 5 - 25° C.

Caso de temperaturas superiores, consultar para el uso de nuestros productos especiales.

Aplicación

Durocret

ficha técnica

v2 - 090118

Se aplica con rodillo sobre el hormigón acabado, teniendo en cuenta que la superficie debe quedar completamente cubierta.

También puede ser aplicado sobre hormigones ya fraguados como pintura protectora frente ambientes ácidos o alcalinos.

Limpieza

Limpia el pulverizador con disolvente (Xileno o Tolueno) tras cada aplicación.

Presentación

Se presenta en envases de 20 Kg.

Almacenaje y Conservación

Aproximadamente 12 meses, en condiciones óptimas de temperatura y humedad.

Medidas de seguridad

Para cualquier especificación o dato relativo a la seguridad e higiene durante la aplicación, manipulación, almacenamiento y uso del producto, así como la eliminación en caso de contacto inadecuado, se debe consultar la **ficha de datos de seguridad del producto**. Ésta contiene toda la información relativa a la seguridad, a la toxicidad, ecología, propiedades físicas y químicas, así como las recomendaciones de primeros auxilios y demás regulaciones reglamentarias. En países fuera de la Unión Europea, igualmente corresponde a cada país el cumplimiento con la legislación respectiva acerca del embalaje, etiquetado y el transporte.

Nota técnica

Las peticiones de carácter técnico solicitados por clientes, bien por escrito o bien mediante ensayos, se dan siempre de buena fe y basándose en nuestras experiencias personales no suponiendo esto ninguna garantía. Lo anterior no le libera en ningún momento de la obligación de comprobar su validez y probar nuestros productos en cuanto a su conveniencia para los procesos y usos deseados. El uso, empleo y tratamiento de nuestros productos y los productos por usted fabricados sobre la base de nuestro consejo técnico, están más allá de nuestro control y por tanto completamente bajo su responsabilidad.

Los resultados y valores indicados en la presente ficha técnica, han sido ensayados en laboratorios acreditados. Las medidas reales de los mismos pueden estar sujetas a pequeñas variaciones según la calibración de los aparatos y otras circunstancias que no dependen de la empresa.

Nota legal

La información contenida en la presente ficha técnica está basada en nuestro conocimiento del producto, a la vista de nuestros ensayos, conocimientos y experiencia. La correcta utilización, transporte, almacenamiento y puesta en obra del producto incide en su calidad final. Dado que nos limitamos a vender o suministrar un producto concreto a petición del cliente, OXIMAR 1800, S.L. no es responsable de la utilización del producto que pueda realizar el cliente. Corresponde al cliente verificar la conveniencia y aptitud del producto para la aplicación y finalidad deseadas. Especialmente, el cliente debe verificar la compatibilidad del producto en el supuesto de que pretenda hacer uso del mismo mezclándolo o provocando una interacción con otros productos. Asimismo, OXIMAR 1800, S.L. no puede asumir ninguna responsabilidad en el supuesto de una incorrecta o imprudente utilización del producto por parte del cliente. Los clientes asumen la obligación de conocer la ficha técnica de nuestros productos, así como de hacer un uso adecuado de la misma. La versión más actualizada de la ficha técnica de cada producto puede verse en www.oximar.com.