

Ficha Técnica

RESINA PARA HORMIGON IMPRESO

EM-108126

DESCRIPCION

Producto a base de disolvente que compacta, impermeabiliza y aumenta la resistencia del hormigón. Realza el color y acabado del pavimento. Antipolvo, facilita la limpieza, tanto en seco como en húmedo de los pavimentos de hormigón impreso sobre los que se aplica. Aplicado sobre superficies menos porosas, proporciona acabados satinados, formando una fina película transpirable e impermeable, totalmente resistente al cuarteo y amarillamiento exteriores.

USOS

Para el sellado y compactado de pavimentos de hormigón, y parámetros poroso. Apto para proteger y proporcionar brillo satinado al ladrillo visto.

COMPOSICIÓN

Resinas especiales, en base disolvente, de alta penetración.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACABADO Líquido muy móvil.
 COLORES Incoloro y 4 colores efecto veladura.
 VOLUMEN EN SOLIDO 20+-1%
 VOC 750 g/l
 RENDIMIENTO PRACTICO 5-7 por litro y capa.
 RENDIMIENTO TEÓRICO 5-7 m2/l
 METODO DE APLICACIÓN brocha, rodillo y pistola.
 VISCOSIDAD 25+- 5 seg.
 DENSIDAD 0.9+- 0.02 Kg/L

TIEMPO SE SECADO

- Secado al tacto 5-10 minutos
- Intervalo de Repintado para la segunda capa: 6 horas

Ficha Técnica

RESINA PARA HORMIGON IMPRESO

EM-108126

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

No requiere ninguna preparación especial, únicamente deberá estar bien limpio y seco y con total ausencia de grasa o aceites. El pavimento deberá tener el tiempo de curado o maduración al aire necesario.

Se aplica generalmente una sola mano, que seca al tacto en 5-10 minutos y se puede transitar pasadas seis hora.

Aunque la aplicación sobre superficies verticales de hormigón es mas dificultosa, se puede usar también en estos casos, diluyendo el producto del 150 al 200%, con un disolvente de evaporación media.

SISTEMA DE APLICACION

Mezcla: El porcentaje de dilución, depende de la absorción tiempo de curado y rugosidad del pavimento, por lo que se puede aplicar puro, o bien diluido al 50 % con los tipos de disolventes indicados.

Brocha: Adecuado

Rodillo: Adecuado

Pistola: Adecuado

Diluyente: Disol. Especial clorocaucho o universal

ALMACENAJE Y TIPO DE ENVASE

Tiempo de vida:

La estabilidad del producto en sus envases originales, a temperaturas ambientales no superiores a 35°C es de un año.

Se presenta en envases de 4 lt y 15 lt

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Consultar ficha de seguridad.

Nota: Los datos de esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y en todo caso expresan valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo. Para cualquier consulta contacte con el 951 135 936 o escriba a info@pinturas-emucril.com