



TERRASOL CLOROCAUCHO

Rev01, Mayo 2015

Descripción:

Pintura de caucho clorado en base disolvente para suelos de hormigón y cemento

Propiedades:

Fácil aplicación. Impermeable al agua, Buena resistencia química y mecánica. Acabado satinado. Fácil de limpiar

Características técnicas:

<i>Composición</i>	<i>Resina de caucho clorado base solvente formulada</i>
<i>Densidad aprox.</i>	1.2 Kg/l
<i>Temperatura de aplicación</i>	>10°C
<i>Secado al tacto (20°C)</i>	4 h
<i>Secado Total (20°C)</i>	7 días
<i>Adherencia</i>	>2 N/mm ²
<i>% sólidos</i>	55%

***Variaciones en las condiciones de humedad y temperatura pueden ocasionar cambios en las características técnicas aquí especificadas.*

Método de aplicación:

Preparación del soporte.

La preparación del soporte es un aspecto fundamental a tener en cuenta para el éxito de la aplicación. Los soportes deben estar limpios, secos (<4%humedad), y exento de polvo, aceites o grasas. Eliminar la lechada superficial con máquina granalladora o fresadora (medios mecánicos) y a continuación aspirar el polvo.

Aplicación.

Antes de su aplicación, mezclar el producto con un agitador mecánico a bajas revoluciones hasta obtener una mezcla homogénea.

Aplicar el material con rodillo de pelo corto o brocha, al uso o diluido con un 5-10 % de diluyente clorocaucho

Como imprimación se puede usar el mismo producto diluido con un 15% de diluyente clorocaucho.

El consumo aproximado de 250 – 300 g/m², por capa.

Presentación

Bidones de 4 y 15 L, Colores : Gris , rojo, azul y blanco.

Limpieza de Herramientas

En fresco, con disolvente, una vez endurecido sólo mecánicamente

Almacenaje

Se puede almacenar durante 12 meses en sus envases originales, en un lugar fresco y a temperaturas superiores a los 5°C,

La información contenida en esta ficha técnica es el resultado de ensayos de laboratorio y la experiencia práctica en nuestros productos. Los valores técnicos mostrados son indicativos y en ningún caso deben tomarse como especificaciones de producto. HepyM, S.A no puede responsabilizarse directa o indirectamente de un mal uso o aplicación de los productos. La presente ficha técnica perderá su validez con la aparición de una nueva edición. Rev01, 25 Mayo de 2015

SERVICIO TÉCNICO

Teléfono +34936406097 Fax +34936542782

www.hepym.com - hepym@hepym.com