

TERRASOL CLOROCAUCHO

Rev03 Dic 2020

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>	<i>1.2 Kg/l</i>
<i>Temperatura de aplicación</i>	<i>>10°C</i>
<i>Secado al tacto (20°C)</i>	<i>4 h</i>
<i>Secado Total (20°C)</i>	<i>7 días</i>
<i>Adherencia</i>	<i>>2 N/mm²</i>
<i>% sólidos</i>	<i>55%</i>

**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 litros.

Colores: gris 7045, rojo 3009, verde 6002 y blanco 9016.

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. Rev03: diciembre 2020.

SERVICIO TÉCNICO

Teléfono +34936406097

www.hepym.com - hepym@hepym.com