



DELTA SPORT CLOROCAUCHO

DESCRIPCIÓN:

Pintura de clorocaucho de acabado semimate en medio disolvente. Especialmente recomendado como pintura protectora y decorativa para suelos y paredes interiores de hormigón cuyos requerimientos de resistencias generales sean moderados en naves, almacenes, talleres, etc. y como protección y mantenimiento de estructuras metálicas de acero aplicándolo como capa intermedia y de acabado (siempre en interiores).

USOS:

Uso exclusivo para interior:

Aplicar sobre superficies de hormigón en garajes, aparcamientos, bordillos, naves industriales y estructuras / elementos de acero en general.

Aplicar con temperaturas superiores a + 5° C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie deben encontrarse por encima de este límite.

CARACTERÍSTICAS/VENTAJAS:

- Producto con disolvente.
- Fácil aplicación
- Transpirable, permite la difusión del vapor de agua.
- Buena adherencia por capilaridad
- Gran tenacidad y flexibilidad, soportando ligeras contracciones del sustrato.
- Buena resistencia a aceite minerales
- Rápida puesta en servicio.

DATOS TÉCNICOS

Naturaleza: Caucho clorado

Diluyente: EUROSOLV- X

Materia fija en peso (UNE 48087): 63 - 65%

Densidad (UNE 48098)

1.300 Kg./l (dependiendo color)

Viscosidad Stormer a 25° (UNE 48076):

118-124 KU

Rendimiento teórico a 100 micras húmedas:

6-8 m²/Kilo

Tiempos de secado (UNE 48086)

Al tacto: 30 minutos a 20° C

Total: 2 horas a 20° C

Intervalo de repintado (UNE 48086):

Mínimo: 12 horas a 20° C

Acabado: Semimate

Color (UNE 48103): Blanco, verde, gris y rojo

COV (2004/42/CE): 450 – 550 g/l (600 g/l máx. 2010)

PRESENTACIÓN:

Envasado: Se presenta en envases de 750 ml, 4 y 15L.

UTILES PARA APLICACIÓN:

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo, o pistola aerográfica. Ajustar la viscosidad de aplicación según método de aplicación y limpiar equipos y herramientas con EUROSOLV-X.

ALMACENAMIENTO:

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol.

PRECAUCIONES:

Facilitar la ventilación durante la aplicación y el secado, evitando la inhalación prolongada de los vapores de disolventes (hidrocarburos aromáticos). Aplicar DELTA SPORT CLOROCAUCHO usando protección respiratoria al pintar en espacios cerrados o mal ventilados. No debemos aplicar a pleno sol, ni cuando se prevean lluvias, ni en zonas de niebla cerrada. Durante la aplicación o el secado, debido a la inflamabilidad de los disolventes, ni aún al aire libre, debe encenderse fuego, fumar, usar aparatos eléctricos u otros que puedan producir chispas, etc...



DELTA SPORT CLOROCAUCHO

MODO DE EMPLEO:

Tratamiento del soporte.

Sobre superficies nuevas de cemento, hormigón, yeso, etc.:

El hormigón debe estar completamente fraguado (mínimo 28 días), sin restos de agente de curado, desencofrantes, etc.. y tener la porosidad suficiente para permitir el anclaje.

Sobre superficies que necesiten mantenimiento:

Eliminar aceites y grasas, con un detergente adecuado, y la sal y otros contaminantes, con agua a alta presión. Eliminar el óxido y otros contaminantes, mediante chorreado abrasivo o limpieza mecánica. Baldear la superficie con agua dulce y dejarla secar completamente. Si el soporte está pintado con pintura al disolvente, eliminar las zonas que se encuentren en mal estado, para, a continuación, limpiar. Si el producto aplicado se encuentra en muy buen estado y perfectamente adherido al soporte, lijar suavemente, eliminar polvo mediante aspiración y lavar con agua. Dejar secar. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad y adherencia.

-Aplicación del producto.

Cuando el soporte esté preparado y seco, aplicar una primera capa de DELTA SPORT CLOROCAUCHO diluyendo el producto con un 10% de EUROSOLV-X. A continuación, aplicar la segunda capa con producto al uso. Los porcentajes variarán cuando las condiciones de aplicación así lo requiriesen.

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Consultar la ficha de seguridad.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha. Los datos reseñados están basados en nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la

imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.