

## S04 Esmalte Clorocaucho

### NATURALEZA

Esmalte fabricado con resinas de clorocaucho.

### DATOS TÉCNICOS

Acabado:	Satinado
Densidad:	1,25-1,50 grs/cm <sup>3</sup> (ligeras variaciones en función del color)
Rendimiento teórico:	6-8 m <sup>2</sup> /kilo
Repintado:	6-8 horas
Diluyente:	Disolvente Sintético Industrial
Colores:	blanco, azul y colores de nuestras cartas

(\*) Pueden existir diferencias mínimas tanto al color de referencia como entre un lote y otro.

### CARACTERÍSTICAS

- El Esmalte Clorocaucho se caracteriza por su excelente resistencia a los agentes agresivos, agua, algas y mohos.
- Proporciona acabados de gran adherencia, muy buena dureza y con un secado rápido, en superficie y en profundidad.
- Exenta de plomo y cromatos.

### CAMPOS DE APLICACIÓN

- Por sus propiedades se recomienda, para interior y exterior, para la protección de todo tipo de soleras de hormigón, señalización vial, etc..., así como para la protección de piscinas.

## **S04 Esmalte Clorocaucho**

### MODO DE EMPLEO

#### PAVIMENTOS

- Las superficies a pintar deberán estar exentas de polvo, grasa y pinturas viejas; para el pintado de piscinas limpiar el hormigón con sulfumán diluido en agua para evitar la alcalinidad del soporte.
- En pavimentos nuevos es necesario dejar transcurrir alrededor de un mes antes de aplicar, para lograr un fraguado completo del hormigón; si el suelo es poco poroso habrá que realizar un tratamiento químico o mecánico para abrir poro y lograr una mejor adherencia.
- Homogeneizar el contenido del envase removiendo a fondo.
- La aplicación puede realizarse con brocha, rodillo o air-less.
- La primera mano se aplicará diluyendo un 5-10% con nuestro *Disolvente Sintético Industrial* y la segunda mano entre un 5-10% a las 24 horas.

#### PISCINAS

- La superficie a pintar debe estar exenta de polvo, grasa y pinturas viejas en mal estado (deficiente adherencia al soporte), así como seca. La temperatura de aplicación oscilará entre 10-30°C, no aplicar con sol directo evitando las horas de más calor ya que podrían aparecer burbujas e hilos disminuyendo la adherencia de la pintura. Aplicar preferentemente a primeras horas del día.

## S04 Esmalte Clorocaucho

- Piscina Nueva: Dejar transcurrir 1 mes antes de pintar, el hormigón o mortero tiene que estar totalmente fraguado. Lavar la superficie y limpiarla convenientemente eliminando la suciedad acumulada. Aplicar la primera mano diluida con un 15% de Disolvente Clorocaucho. La segunda mano a las 24 horas con una dilución entre un 5-10%.
- Piscina Usada: Si la piscina está pintada, eliminar por medios mecánicos la que esté en mal estado y mal adherida el soporte; lavar la superficie con una mezcla de sulfamán y agua en una proporción 1/1 y frotar la superficies hasta eliminar toda la suciedad existente. Enjuagar con agua hasta que no haya restos de la mezcla anterior. Dejar secar y aplicar el producto como en la piscina nueva.
- No llenar la piscina antes de 1 semana.

### ALMACENAJE

El producto debe almacenarse en el envase original perfectamente cerrado y en lugares protegidos del sol y del frío excesivo. Recomendamos temperaturas entre 5 y 35°C.

## **S04 Esmalte Clorocaucho**

### **SEGURIDAD E HIGIENE**

Realizar una buena ventilación del local y disponer de un buen sistema de extracción.

Utilizar mascarilla de carbón activo, gafas de seguridad y guantes protectores durante la aplicación.

Para más información consultar la Ficha de Datos de Seguridad correspondiente al producto.

### **PRESENTACIÓN**

Se presenta en envases de 5 kilos y 25 kilos.

Pinturas Ordesa, s.a.  
C/ Valle de Ordesa, 1,3  
50420.- Cadrete (Zaragoza)  
Telf. 976 12 52 83/976 12 64 04  
Fax. 976 12 68 04