

PINTURA DE PILETAS

Cloromex – base solvente

COMPOSICIÓN

Solución de resina (caucho clorado), solventes, aditivos y pigmentos.

DESCRIPCIÓN

Dispersión de pigmentos en un vehículo, a base de resinas y parafinas cloradas, que le confieren a la película una sobresaliente resistencia al agua, a sustancias químicas y alcalinas.

USOS

Se usa en natatorios, fuentes decorativas, piletas de natación, estanques, etc.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- **Color:** blanco o celeste
- **Tiempo de secado (25°C):** 1hs al tacto, 24hs secado duro. Para aplicar la segunda mano esperar entre 4 hs.
- **Temperatura de aplicación:** Las temperaturas no deben estar por debajo de 10º C o superior a 32º C.
- **Rendimiento:** 8 a 10 m²/L, según las condiciones de la superficie.
- **Cantidad de manos:** 2
- **Diluyente recomendado:** diluyente para caucho clorado (no thinner, no aguarrás)
- Aplicar el producto antes que transcurran 12 meses de su fecha de fabricación.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a pintar debe estar limpia, seca, desengrasada, libre de polvo, partículas sueltas, etc. En piletas nuevas: no deben ser pintadas antes de los 28 o 30 días de finalizada la obra. En caso de que la superficie a pintar sea poco porosa, se recomienda lavar previamente con ácido clorhídrico de 1:3 a 1:10 en agua.

Los residuos de aceite u otros compuestos, algunas veces usados para curar el concreto, deben ser removidos con soplete de arena o cepillo de alambre. No debe pintarse con CLOROMEX en caso que haya rocío, ni a pleno sol de verano. Una vez pintadas, deberán permanecer vacías 72 hs. Se debe aplicar como fondo, una primera mano de Imprimación con este producto al 20 % con DILUYENTE QUIMEX O DILUYENTE DEMARMEX



Ruta 19 - Parque Industrial Mi Granja
Monte Cristo Km 320 - Córdoba



Tel./Fax: +54 351 4917300



www.quimex.com.ar



QuimexPinturas



Fan Page: QuimexPinturas



QuimexPinturas



Empresa certificada en
Iso 9001:2015

APLICACIÓN

Es aplicable con rodillo o pincel; en caso de soplete, se recomienda boquilla de 1 a 2 mm con presión entre 30 a 35 lb/pulg² y diluir entre un 20 y un 30%, según la absorción de la superficie. Se recomienda dejar secar, por lo menos 4 hs entre manos.

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Envases de 1/4/20 lts.

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Trabajar en ambientes bien ventilados utilizando elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- En caso de contacto accidental con la piel limpiar con aceite de cocina, no utilizar solventes.
- Producto tóxico, no ingerir. En caso de ingestión beber abundante agua.
- En caso de salpicaduras en los ojos lavar con agua en abundancia y contactar a un médico.



CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160



Ruta 19 - Parque Industrial Mi Granja
Monte Cristo Km 320 - Córdoba



Tel./Fax: +54 351 4917300



www.quimex.com.ar



QuimexPinturas



Fan Page: QuimexPinturas



QuimexPinturas



Empresa certificada en
Iso 9001:2015