

Definición

- Pintura en base disolvente formulada con una resina de cloro-caucho de alta resistencia.

Destino

- EXTERIOR
NUEVO/MANTENIMIENTO
- Protección y decoración de piscinas, siendo además adecuada para fuentes de hormigón, depósitos de agua no potable y otras superficies en contacto con agua.

Propiedades

- Resistencia a algunos ácidos y álcalis
- Excelente resistencia al agua
- Estable a los rayos UV
- Fácil de aplicar



Satinado Brocha Rodillo

Datos ambientales

■ Contenido en COV (según la directiva 2004-42/CE)	■ Valor límite de la CE para este producto: No Aplica
■ Ficha de datos de seguridad	■ Consultar la FDS en: www.seigneurie.es

Características generales

Aspecto

- Envase: Líquido viscoso
- Aspecto: Satinado

Colores y Envases

- En stock:  Azul
- Formatos disponibles: 5 L

Extracto seco (sólidos)

- (Medido en blanco)
- En volumen: 31 %
 - En peso: 53 %

Secado (α 20°C)

- **Secado al tacto:** 1,5 h aprox.
- **Repintado:** 24 h aprox.
- **Secado total:** 12 días
- **Inmersión en agua dulce:** 14 días

Rendimiento

- 6 m²/litro (por capa)

Obs.: Según las condiciones de aplicación y las características ambientales y del soporte, como la porosidad, rugosidad o pérdidas de producto durante la aplicación.

Densidad

- (Medido en blanco): kg/dm³
- 1,25

Espesor de película

- **Seco:** 50 μ m (recomendado por capa)
- **Húmedo:** 165 μ m

Aplicación

Noviembre 2020

Proceso

IMPRIMACIÓN	1 capa de PISCINAS diluido hasta un 5%
CAPAS DE ACABADO	2 capas de PISCINAS sin diluir

(1) Proceder a una limpieza y tratamiento descrito en el punto Preparación.

Soportes y Preparación

Soportes

- Nuevos:
 - Hormigón
 - Materiales porosos de albañilería
- Antiguos:
 - De igual naturaleza que los nuevos, recubiertos o no con sistemas de pintura antiguos. Para determinar la naturaleza de las preparaciones y la capa de imprimación necesarias hay que efectuar una inspección previa.

Preparación

- Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, óxido, grasas, ceras, y/o partículas no adheridas.
- Los revestimientos antiguos mal adheridos deben eliminarse completamente.
- Los puntos con humedad u otras patologías deberán solucionarse antes de ser pintados.
- El soporte no debe superar el grado máximo de humedad del 5%.
- Si aparecen eflorescencias o lechadas, deberán ser eliminadas con una solución de agua y ácido muriático, seguido de un lavado con agua dulce limpia.
- Proceder con un lavado generalizado con agua a presión.
- Los soportes deben estar impermeabilizados para evitar infiltraciones.
- Las reparaciones pertinentes deben llevarse a cabo antes del pintado.

Aplicación

Material de aplicación

- Brocha
- Rodillo

Dilución

- Listo al uso, diluir sólo la primera capa hasta un 5% con diluyente apropiado.

Modo de aplicación y limpieza

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar 3 capas de **PISCINAS**, asegurándose que todo el soporte queda cubierto uniformemente.
- Limpieza con con disolvente celulósico si el producto se ha secado.

Precauciones para el uso y conservación

- No debe aplicarse para su uso en agua salada.
- No debe aplicarse sobre superficies flexibles.
- No debe sumergirse antes de 14 días tras la aplicación. La inmersión precoz puede causar alteraciones de color prematuras, ampollamientos y desprendimientos.
- Si la superficie estaba previamente pintada, debe comprobarse la compatibilidad perfecta de ambos productos.
- Debe:
 - Respetarse el equilibrio químico del agua (pH, dureza, alcalinidad, etc.)
 - Testar cualquier otro tipo de agua tratada específicamente (con ozono, etc.) para evitar cualquier interferencia con la pintura.
 - Consultar con un especialista en piscinas para obtener mayor información al respecto.
- Condiciones climáticas para la aplicación según la norma NF DTU 59.1: El producto debe ser aplicado a una temperatura ambiental de entre 10 y 30°C. Humedad relativa máxima del 80%.
- Conservar en un lugar protegido de heladas y temperaturas elevadas, en su envase original, sin abrir hasta su uso.
- Aconsejamos el cumplimiento de las normas de seguridad recomendadas en la aplicación de las pinturas en la ficha de seguridad del producto.

Características legales

Certificaciones y Ensayos

- Todas nuestras plantas portuguesas están certificadas según ISO 14.001.