

PAVIFER 615

PINTURA PARA PISCINAS PLIOLITE-CLOROCAUCHO

Código: 7004P

Descripción

Pintura pliolite-clorocaucho, especialmente diseñada para el pintado de piscinas. Alta resistencia al agua y larga duración.

Propiedades

- Buen poder cubriente
- Muy buena adherencia por su alta penetración en el soporte
- Resistente a la intemperie
- Resiste al agua dulce, agua salada, aceites y cremas bronceadoras, así como los aditivos usados en la conservación y mantenimiento de las piscinas

Superficies de aplicación

Especialmente indicada como pintura decorativa y protectora de superficies exteriores e interiores de hormigón, en piscinas, estanques y depósitos de agua no potable.

Características técnicas

Color:	Blanco, Azul.
Aspecto:	Satinado.
Densidad:	1,38+-0,02 k/l
Sólidos en volumen:	45%
Dilución:	Disolvente para Sintéticos (Ferroluz)
Secado al tacto:	20-30 minutos a 20°C y 60% humedad relativa
Repintado:	6 – 8 horas a 20 °C. Esperar 24 horas si la humedad es muy alta (>80%) o la temperatura ambiente baja (< 10°C)
Rendimiento teórico:	8-10 m ² /Lt.
Aplicación:	Brocha, Rodillo: dilución – 0-12% Pistola airless: dilución - 0-20%

Condiciones de aplicación: Aplicar con temperaturas superiores a + 8° C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie deben encontrarse por encima de este límite. No aplicar si se prevén lluvias, con humedades elevadas o en zonas con previsión de rocío.

Modo de empleo

Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización

La superficie a pintar debe estar limpia, seca y exenta de polvo, grasa, salitre, etc. y preparar con una mano de fijador adecuado

Si estaba pintado anteriormente cuidar que la pintura anterior esté en buen estado y bien adherida

Si hay pintura vieja o mal adherida con presencia de defectos tales como caleo, ampollas, desconchados, cuarteamientos..., se debe eliminar completamente antes de pintar para después aplicar una mano de fijador/imprimación adecuados.

Soportes con mohos y algas: Proceder a la eliminación y desinfección de mohos o algas frotando enérgicamente la mancha con un cepillo utilizando lejía doméstica o agua oxigenada de 10 volúmenes. Sanear con dos manos de acabado con conservante antimoho para protección de la película. Debe estar aislada exteriormente de la humedad del terreno, sobre todo si hay jardín circundante

EN CASO DE HORMIGÓN Y CEMENTO:

Dejar fraguar completamente y eliminar lechada de fraguado, sales solubles, polvo, grasa y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales.

En ciertos casos será necesario hacer un prelavado del suelo de hormigón con una solución de agua y ácido clorhídrico al 5%. Aclarar bien y dejar secar

Otros soportes: POLIESTAR O PREFABRICADOS SIMILARES

Preparar la superficie con el fijador /imprimación adecuado para asegurar adherencia

Acabar aplicando dos o tres capas de PINTURA PARA PISCINAS de PLIOLITE.

No llenar la piscina hasta transcurridos 10-12 días de terminar con el proceso de pintado

Observaciones

Tiempo de almacenaje: 12 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C.

Otras situaciones específicas no contempladas en esta ficha, consultar con nuestro servicio Técnico Comercial.