



**SHERWIN
WILLIAMS®**

Pintura para Piscinas. Caucho Clorado .

Código: G01900T...

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

La pintura para Piscinas Caucho Clorado es un producto para piscinas de hormigón **nuevas** y repintado sobre caucho clorado, donde el estuco NO debe estar aditivado con impermeabilizantes, debido a que ellos actúan como antiadherentes, como tampoco debe ser quemado con ácido muriático ya que este destruye al cemento que es el ligante de la arena. Pintura Caucho Clorado es de gran resistencia al agua y pigmentos de gran estabilidad a los sanitizantes clorados, que otorga a sus piscinas una alta impermeabilización y gran durabilidad. Posee aditivos que evitan la proliferación de algas.

CARACTERISTICAS

Color: Celeste y Azul Tahiti.

Rendimiento teórico (1,2 mils): 40 - 46 mt²/gl por mano, según tipo de superficie y método de aplicación.

Acabado: Satinado.

Tiempos de Secado	@ 10 ± 1°C 23% HR	@ 25 ± 0.5°C 50% H.R
Tacto	2 horas	1 hora
Repintado	12 horas	
Dureza Final	7 días	

Dilución: hasta un 10% con xilol (sólo primera mano).

Aplicación: Brocha, rodillo y Sistema Airless.

***Sólidos en Volumen:** 37 +/- 2%.

***Sólidos en peso** 55 +/- 2%.

***Peso específico:** 1.23 +/- 0.03 gr./cc. a 25°C.

Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR

***VOC Teórico:** 537 g/l (EU Directive 2004/42/EC)

*Datos referidos al Azul Tahiti

PREPARACION DE SUPERFICIES

Toda superficie previamente pintada debe estar lijada para promover la adherencia sobre ella.

Piscinas Nuevas:

El Estuco deberá estar fraguado durante 28 días, libre de aditivos impermeabilizantes y sales de fraguado, las que deberán ser eliminadas sólo hidro lavando la superficie. Recomendamos aplicar 3 manos con brocha o rodillo pelo corto, con un intervalo mayor a 12 horas entre ellas. Dejar secar y aplicar la primera mano diluida en volumen (2 partes de pintura por 1 parte de Xilol). Después aplicar la 2da y 3era mano con un 10% de dilución en volumen con Xilol, con un intervalo de 12 horas entre ellas.

Piscinas Antiguas ya pintadas:

Se lijará y raspará la superficie con el objeto de eliminar suciedades y/o películas mal adheridas. La primera mano se dará diluyendo un 10% en volumen con el objeto de generar buena penetración, logrando así una buena adherencia. La segunda mano y final se darán sin dilución 12 horas después.

USOS RECOMENDADOS

Se recomienda sólo para proteger piscinas de hormigón armado y estucadas con morteros sin aditivos impermeabilizantes. Al contener pigmentos químicamente reactivos con el agua, puede ser aplicada sobre superficies húmedas.

IMPORTANTE: Almacenar en lugares frescos y secos. Prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores a 10°C o superiores a 30°C.

RECOMENDACIONES GENERALES

La Durabilidad e integridad de la pintura dependen de las condiciones y la calidad del sustrato a ser pintado. Problemas de sustrato o pinturas antiguas, como la degradación, el deterioro, descascaramiento, infiltraciones de humedad, fisuras, grietas, proliferación de microorganismos, suciedad, otros contaminantes y problemas, comprometen la integridad del acabado, así como la durabilidad y el rendimiento. Para evitar estos problemas, es esencial que siga todos los procedimientos y recomendaciones aquí indicados.

El secado de este producto puede verse retardado por un alto espesor de pintura, exceso de capas y/o no respetar el tiempo mínimo de repintado.

La dilución excesiva puede afectar el espesor de la película, apariencia y rendimiento.

PRECAUCIÓN

Antes de usar, lea cuidadosamente las **PRECAUCIONES**.

- No Ingerir
- Agitar bien el producto antes de su utilización.
- Aplique la pintura sólo en las mañanas, sin sol directo. Evitar aplicar cuando la superficie se encuentre con alta temperatura, ya que perjudica la adherencia de la pintura.
- Evite aplicar con HR superior al 85% o cuando se prevean lluvias.
- El nivel óptimo de adherencia se logrará cuando la superficie quede con una rugosidad similar a la de una lija de grano 120.
- No quemar con ácido muriático porque destruye el cemento, que es el ligante de la arena, dejando una superficie arenosa donde la pintura queda mal adherida.
- Llene la piscina una semana después de haber dado la última mano de pintura.
- Aplique la pintura en capas delgadas para evitar la formación de globos.
- Una sobre cloración, daña de forma prematura y permanentemente el color y la superficie, tizándola químicamente, que consiste en la generación de un polvo de color blanco que pasa al agua, dejándola lechosa y haciéndose visible en las palmas de las manos y las plantas de los pies.
- Conservar en lugar fresco, seco y ventilado entre 5°C y 30°C.
- Utilice implementos de seguridad para la aplicación, tales como: guantes, antiparras y máscara para vapores peligrosos.

INFORMACIÓN DE LIMPIEZA

Las herramientas y elementos utilizados en el pintado, se deben limpiar con los mismos solventes recomendados para la dilución de la pintura al término de la jornada laboral. Siga las recomendaciones de seguridad del fabricante cuando use solventes.



**SHERWIN
WILLIAMS®**

Pintura para Piscinas. Caucho Clorado .

Código: G01900T....

NOTAS

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores. Consulte siempre a su representante Sherwin Williams Chile por la última información. Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto. Recomendamos consultar folleto sobre Normas de Seguridad personal e industrial en el trabajo con pinturas.