



POLYPOOL 50

PINTURA PARA ALBERCAS

DESCRIPCIÓN

POLYPOOL 50 ES UN RECUBRIMIENTO HECHO A BASE DE RESINA DE HULE CLORADO.

USOS

ALBERCAS
DEPOSITOS DE AGUA
CISTERNAS
CUARTOS DE REGADERA

CARACTERÍSTICAS

POLYPOOL 50 ES UN RECUBRIMIENTO DE SECADO RAPIDO, NO LO AFECTAN LOS ALCALIS Y DESINFECTANTES COMUNES Y EL AGUA DULCE O SALADA NO LO SUAVISAN O AMPOLLAN.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Rendimiento teórico: 7 a 9 m²/lt
Espesor de película sugerida: 2-3 mils
Sólidos en peso: 57 a 60 %

RESISTENCIA QUÍMICA

	DERRAMES Y SALPICADURAS	HUMOS Y VAPOR
ACIDO	REGULAR	BUENA
SOLVENTE	MALA	MALA
AGUA	MUY BUENA	EXCELENTE
ALCALIS	MUY BUENA	EXCELENTE
SALES	MUY BUENA	EXCELENTE

RESISTENCIA AL INTEMPERISMO: BUENA

FLEXIBILIDAD: MUY BUENA

RESISTENCIA A LA ABRASIÓN: Buena

RESISTENCIA A LA TEMPERATURA:

Continua: 70-80 °C

No continua: 80-90°C

PRESENTACIÓN: ENVASES DE 4, 10 Y 20 LTS

SUSTRATOS: Metales, Aluminio, lámina galvanizada, etc.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

CONCRETO NUEVO; DEBERA TRATARSE CON ACIDO MURIATICO AL 10% LAVANDO POSTERIORMENTE CON AGUA LIMPIA SOBRE CONCRETO NUEVO SE APLICARA UNA MANO MUY DILUIDA Y DOS MANOS NORMALES. SOBRE PINTURAS VIEJAS DEBIDAMENTE LIMPIAS DOS MANOS DE PINTURA SON SUFICIENTES.

REDUCCIÓN DE LA VISCOSIDAD

Agregue solvente S-5 en un 25% o ajustando la viscosidad de 18 a 24 segundos en una copa Ford No. 4.

APLICACIÓN

Con brocha de pelo o sistema de aspersión ajustando la presión de aire de 25 a 35 psi a una distancia de 20 a 25 cm.

TIEMPO DE SECADO

A 25 °C y espesor húmedo de 3 mils.

Libre de polvo: 20-25 minutos

Libre de huella: 30-35 minutos

Duro: 24 horas

APARIENCIA Y COLOR

Cualquier color sobre pedido

INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

Este producto se deberá aplicar en lugares ventilados y con el equipo de seguridad personal adecuado.