

Ficha Técnica

Terra Pintura Piscinas Al Agua



1. DESCRIPCIÓN

Es una pintura a base de resinas acrílicas de gran resistencia, indicada principalmente para la aplicación en piscinas con el paramento poroso. Pintura de especial resistencia al agua, a los álcalis y ácidos

2. USOS RECOMENDADOS

Indicada principalmente para la aplicación en piscinas con el paramento poroso donde se requiera máxima impermeabilidad al agua

3. PROPIEDADES

- Totalmente impermeable al agua
- Buena resistencia a los rayos UV
- Buena cubrición
- Gran adherencia
- Fácil aplicación
- Dificulta la formación de algas y mohos
- Buena homogenización

4. MODO DE EMPLEO

Remover bien el contenido del envase hasta homogeneizar el producto.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo y sin grasa.

Puede aplicarse a brocha, rodillo o equipo de proyección. Se suministra al uso para su aplicación a brocha o rodillo.

En caso necesario puede diluirse con agua hasta un 10 – 15 %. Evitar dar capas gruesas.

- **Muy importante:** Una vez pintada no deberá llenarse la piscina hasta transcurrida al menos 2 semanas en verano o 3 en invierno.
- Para piscinas nuevas es conveniente lavarlas a fondo con una solución de ácido clorhídrico en agua (al 25%) para eliminar la alcalinidad, lavando posteriormente con agua limpia. Dejar secar perfectamente antes de pintar.
- Para piscinas pintadas con anterioridad deberán eliminarse todos los restos de pinturas anteriores si no están en buenas condiciones (desconchados, ampollamientos, etc.) por medios mecánicos (cepillado, rasqueta, etc...). Si la pintura vieja se encuentra en buen estado no hace falta eliminarla.

Siempre se lavará bien toda la superficie con agua limpia o con agua con detergente para eliminar la posible presencia de mohos, grasas, etc. Después aclarar con agua limpia y dejar secar totalmente. **Una vez completamente seca** se procederá a la aplicación de dos manos de la forma anteriormente descrita.

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni excesivamente calientes

5. PRESENTACIÓN

Se presenta en envases de 4L y 14L

6. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservar en envase original cerrado, no exponer los envases a temperaturas extremas

7. PRECAUCIONES

Ante cualquier consulta, revisar **HOJA DE SEGURIDAD** del producto y etiqueta del envase

8. DATOS TÉCNICOS

Descripciones Técnicas	Norma	Resultados
Color		Azul / Blanco
Densidad a 20 °C (Kg/L)		1,20 ± 0.05Kg/L
Acabado	UNE-EN ISÓ 2813	Satinado B85º = 20% ± 3
Rendimiento		7 – 10 m ² / Litro y mano
Viscosidad	Brookfield RVT 23 °C Sp-6 20rpm	2500 + 500cps
Volumen en sólidos	UNE 48087	48% ± 2% U.N.E 48087
Secado al tacto (20º) (min)		30
Repintado (horas)		24
Secado total (días)		15
Diluyente		Agua
Max COV 2004/42/CE		Cat. A/l: 140 gr/L

NOTA:

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios. Las especificaciones de esta ficha técnica sirven de guía para el usuario pero no ofrece garantía.



Fabricado para Pinturas Terra Por
CIF: B 63394431

Polígono Mot, 13 Motril (Granada)
958601760

