



# PISCINAS ACRILICA

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

ES UNA PINTURA A BASE DE RESINAS ACRÍLICAS DE GRAN RESISTENCIA AL AGUA, ÁCIDOS ETC... MUY IMPORTANTE PARA LLENAR LA PISCINA UNA VEZ PINTADA DEBE ESPERAR 8-10 DÍAS.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

COLOR	BLANCO O AZUL
ACABADO	MATE
DILUYENTE	AGUA
DENSIDAD	1,4 GR/C.C
RENDIMIENTO	8-10 M <sup>2</sup> /LTR SEGÚN ESTADO DE LA SUPERFICIE
VISCOSIDAD	20.000 – 30.000 C.P.S
SECADO AL TACTO	30 MINUTOS APROX.
REPINTADO	2 - 4 HORAS SEGÚN Tª Y HUMEDAD
CUBRICIÓN	>95%
REPINTADO	2 - 4 HORAS SEGÚN Tª Y HUMEDAD
ENVASE	PLÁSTICO IML DE 3.5,10 Y 15 LTS.

## PROPIEDADES:

PROPORCIONA UNA GRAN DUREZA Y ADHERENCIA, A LA VEZ QUE DA UNA EXCELENTE NIVELACIÓN Y UN GRAN PODER DE CUBRICIÓN. ACTÚA COMO IMPERMEABILIZANTE EN SUPERFICIES POROSAS TALES COMO CEMENTO, ETC...

## APLICACIONES:

PINTADO DE PISCINAS ACTUANDO COMO IMPERMEABILIZANTE EN SUPERFICIES POROSAS TALES COMO CEMENTO, ETC... UNA VEZ PINTADA NO LLENAR DE AGUA EN NINGÚN CASO ANTES DE 10-12 DÍAS. SE RECOMIENDA EN EL PRIMER LLENADO DE AGUA, DISMINUIR LA CANTIDAD DE ALGICIDAS Y CLOROS.

## MODO DE EMPLEO:

APLICACIÓN A BROCHA, RODILLO O PISTOLA SOBRE SUPERFICIES LIMPIAS Y SECAS, EXENTAS DE HERRUMBRE, POLVO, GRASA, SALITRE, HUMEDAD, ETC... LAS SUPERFICIES QUE CONTENGAN PINTURAS VIEJAS DEBEN RASCARSE Y LIMPIARSE EN SU TOTALIDAD PARA GARANTIZAR LA ADHERENCIA SOBRE LAS MISMAS. NO APLICAR A TEMPERATURAS INFERIORES A 5°C NI SUPERIORES A 35°C

REV. 02.06.11

Página 1 de 2

---

*Con ésta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de éste producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación*

---

. Crta. Nacional 301- km.215.700  
02630 La Roda (Albacete) España  
Tel.: 967 44 38 38- Fax: 967 44 38 14  
[info@pinturasadoral.com](mailto:info@pinturasadoral.com)  
[www.pinturasadoral.com](http://www.pinturasadoral.com)