

## PINTURA PISCINAS

**Código: 852.0000**

**Grupo: Especialidades**

**DESCRIPCIÓN** Es una pintura sin disolvente, especial para el pintado de piscinas a las que protege y proporciona un acabado de inigualable belleza.

**PROPIEDADES**

- Gran adherencia.
- Aplicable sobre clorocaucho.
- Total resistencia al agua.
- Es fácil de limpiar, ininflamable y de olor agradable.
- Excelente cubrición.
- Con conservante antimoho.

**USOS** Por sus características y cualidades es especialmente indicado para la protección y embellecimiento de piscinas de cemento.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>Vehículo fijo</b>	Copolímeros acrílicos, bióxido de titanio y pigmentos de gran resistencia química.
<b>Disolvente</b>	Agua
<b>Brillo</b>	Mate.
<b>Color</b>	Azul.
<b>Contenido en sólidos</b>	65,8% ± 0,5%
<b>Peso Específico</b>	1,602
<b>Secado</b>	1 hora.
<b>Repintado</b>	Puede repintarse a las 4 horas.
<b>Opacidad</b>	Muy buena.
<b>Rendimiento teórico</b>	8 a 11 m <sup>2</sup> por litro y capa, según el estado del soporte y la absorción del mismo.
<b>Dureza</b>	Muy buena

### **MODO DE EMPLEO**

#### **CONDICIONES DE APLICACIÓN**

**Útiles de Aplicación** A rodillo, brocha o pistola.

**Limpieza de útiles** Agua.

#### **SISTEMAS DE APLICACIÓN**

**Preparación previa** Remuévase bien el producto antes de su aplicación.  
La superficie a pintar ha de estar limpia y seca.  
Aplicar 2 ó 3 capas. Diluir la primera mano con un 10% de agua.

**Piscinas de cemento nuevas** Llenar de agua, dejar transcurrir unos dos meses antes de pintar. Lavar la superficie con Procolor Mordentador o Acido Clorhídrico (sulfumán) al 10% en agua. Dejar actuar unos minutos y lavar seguidamente con abundante agua a presión. Esperar 2 ó 3 días antes de proceder al pintado

**Piscinas antiguas NO pintadas** Lavar con mezcla de 1 kg. de Fosfato Trisódico con 10 litros de agua. Eliminar mediante cepillado los mohos e incrustaciones. Lavar con agua a presión y esperar 2 a 3 días antes de pintar.

**Precauciones** Una vez efectuado el pintado, esperar 15 días antes de llenar de agua la piscina.

**INFORMACIÓN ADICIONAL**

<b>Envasado</b>	4 Litros.
<b>Instrucciones de Seguridad</b>	Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la <i>Hoja de Datos de Seguridad</i> .
<b>Tiempo de almacenaje</b>	18 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.  
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.  
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

