



## **PALVEROL PISCINAS**

### **Esmalte Acrílico al Disolvente**

REV.: (30/04/2019)

#### **Ficha Técnica**

#### **Descripción**

***Pintura para la protección y decoración de piscinas de cemento y hormigón, a base de resinas acrílicas al disolvente. Con excelente adherencia y resistencia a los productos usados para el tratamiento del agua de la piscina.***

#### **Características**

- Pintura estanca impidiendo las fugas de agua a través de la película seca.
- Buena resistencia al crecimiento de hongos y algas.
- Resistente a la decoloración por efecto del cloro y rayos U.V.
- Excelente resistencia al desgaste y a la abrasión.
- Buena adherencia sobre soportes de hormigón y cemento.
- Secado rápido.

#### **Aplicaciones**

Para el pintado e impermeabilización de piscinas de obra tanto interiores como exteriores a base de cemento y hormigón. Aplicar el número de capas necesarias que permitan un buen sellado del vaso de la piscina cubriendo todo tipo de fisuras y poros con el fin de evitar posibles filtraciones de agua al exterior.

Este producto no es adecuado para pintar depósitos destinados al consumo de agua potable tanto para personas como animales. No es adecuado para el pintado de piscinas de poliéster.

#### **Modo de empleo y Preparación de Superficies**

Las superficies a pintar han de estar secas y limpias de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras y de elementos débilmente adheridos al soporte.

**Superficies nuevas:** Es importante permitir que el cemento esté totalmente seco y curado antes de comenzar a pintar. Aplicar una primera mano de **PALVEROL ESMALTE PISCINA** diluida a partes iguales con **DISOLVENTE CLOROCAUCHO** a modo de imprimación, para una buena fijación del fondo y asegurar un buen anclaje de la pintura. Las siguientes manos diluir el producto entre un 5-10 %.

**Superficies pintadas:** Eliminar totalmente las pinturas viejas en mal estado o mal adheridas. Si la pintura antigua está en buen estado, se debe lijar para matizar y eliminar los restos de cloro y otros productos químicos. Posteriormente limpiar toda la superficie con un paño y disolvente para eliminar la suciedad y verificar la compatibilidad con la pintura antigua. Proceder como si se tratase de una superficie nueva. Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola, ajustando la dilución de la pintura en este último caso.

En caso de piscinas con grietas o coqueas, se deben reparar previamente con **MASILLA EPOPLAST 3 COMPONENTES**.

**Antes de llenar de agua la piscina se debe esperar entre 5 y 7 días, después de la última capa de pintura, para asegurar que la pintura haya curado totalmente.** Recomendamos comprobar el estado de humedad de los soportes antes de pintar. También se recomienda no pintar a primera hora de la mañana o si ha habido humedad nocturna. Tampoco se debería pintar con altas temperaturas pues entonces se produce una evaporación rápida de los disolventes y se producen embolsamientos. No se debe pintar a última hora del día ya que la humedad nocturna retrasa el secado y perjudica la adherencia. Se recomienda pintar a primeras horas de la tarde. No se debe aplicar sobre superficies sucias o polvorientas ni con temperaturas inferiores a 5º C. ni superiores a 35º C.

#### **Administración y ventas**

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 – Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 – Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

#### **Fábrica**

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde – GC)  
Tel.: 928 132 212 – 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

#### **Tenerife**

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)  
Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)

### Información Técnica

Vehículo	Acrílica termoplástica	
Brillo a 85º	3,2 ± 0,5 (Mate)	UNE-EN ISO 2813
Densidad (g/cc)	1,40 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	40 ± 10	ISO 2555
Rendimiento (m <sup>2</sup> /l y mano)	6 ± 1	
Rendimiento Total (m <sup>2</sup> /l)	2,5 ± 0,5	UNE-EN-ISO 6504-3
Secado al Tacto (horas)	1 - 2	UNE-48301
Secado Total (días)	7	UNE-48301
Repintado (horas)	24 ± 1	UNE-48301
Diluyente y limpieza	Disolvente clorocaucho	
Contenido Sólidos en volumen (%)	43,2 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	62,1 ± 5	UNE-EN ISO 3251
COVs (g/l)	cat. A/i/BD - límite:500g/l	Exento
		ISO 11890-1

\*Nota: El valor de los COVs arriba indicado hace referencia al producto listo al uso, diluido, teñido, etc..., con productos y en cantidades indicadas en esta ficha. La realización de otras mezclas, a lo largo de la cadena de suministro por cualquier agente, queda fuera de nuestra responsabilidad.

### Presentación

Formatos	Litros		
	15	4	0,750

Color	Blanco	Azul
Código	10.287	10.288

### Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe. Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

**Nota:** Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5º y 35º C.

La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar la completa reproducibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.

#### Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 – Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 – Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

#### Fábrica

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde – GC)  
Tel.: 928 132 212 – 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

#### Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)  
Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)