

# Impermeabilizante para piscinas

Pintura al agua para piscinas, cuartos de baño, tanques de agua y fuentes de concreto.

## IMPERMEABILIZANTES



A pedido en turril de 100 y 200 litros.

### Descripción.

Pintura látex acrílica de fácil aplicación con excelentes características de resistencia e inmersión de agua potable sobre superficies de cemento o concreto.

### Usos.

- Para el pintado de piscinas, cuartos de baño, tanques de agua (interiores y exteriores), etc.
- Se puede aplicar sobre paredes, canaletas, tubos de cemento y superficies de fibrocemento.

### Ventajas.

- Al secar no produce vapores orgánicos, lo que la hace más segura en espacios poco ventilados.
- Una vez seca, no contamina el agua que está en contacto.
- Muy buena elasticidad y es fácil de limpiar y desinfectar.

### Preparación de la superficie.

#### CEMENTO NUEVO

- La superficie a pintar debe estar limpia, sin grasas, aceites y polvo.
- Es necesario que la superficie esté bien seca y se haya respetado el tiempo correcto de fraguado (28

CERTIFICACIONES



#### RENDIMIENTO TEÓRICO

30 - 40 m<sup>2</sup>/galón/mano dependiendo de la superficie.

#### SECADO

Tacto: 2 h  
Repintado: 6 h  
Final: 10 días

#### RECOMENDACIÓN

No pintar con lluvia, debajo de 10 °C ni humedad mayor a 85 %

#### SEGURIDAD



Máscara y lentes



Guantes



Overol

#### DILUCIÓN

P P P x A  
AGUA



BROCHA



RODILLO



SOPLETE



PINTURA BASE AGUA

días como mínimo). Se recomienda realizar el test de humedad escrito más abajo.

- Se debe lijar superficies muy lisas o bruñidas. Éstas deben presentar cierta porosidad para lograr mejor adherencia de la pintura.

#### CEMENTO ANTIGUO

- Lavar la superficie con escobilla, agua y detergente desprendiendo toda partícula suelta y eliminando grasas, aceites y otros contaminantes.
- Lijar superficialmente para borrar brillo y crear porosidad.

### Repintado.

- Lavar la superficie pintada con agua y detergente.
- Lijar superficialmente para crear porosidad.
- Desprender y eliminar la pintura suelta.

### Precauciones.

- Se recomienda el uso de máscara protectora, lentes de seguridad y guantes de PVC o látex.
- Mantener el ambiente bien ventilado durante la preparación, aplicación y secado.
- En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavar éstos con abundante agua durante por lo menos 15 minutos. Si la irritación persiste, consultar un médico.

- No ingerir. Si es el caso, consultar con un médico inmediatamente.
- Mantener el envase bien cerrado, lejos del fuego y fuentes de calor en un lugar seco y ventilado.
- Mantener fuera del alcance de los niños en todos los casos, durante la preparación, aplicación y hasta que seque totalmente y no tenga olor.

### Recomendaciones.

- Se debe evitar pintar a una temperatura del ambiente o de la superficie inferior a 10 °C y/o una humedad relativa mayor al 85 %.
- No pintar sobre materiales bituminosos (asfálticos) pues puede haber sangrado.
- No guardar la pintura diluida.

### Modo de empleo y rendimiento teórico.

#### **CEMENTO CONCRETO**

Aplicar una mano de la pintura diluida (1:1, pintura: agua) como imprimante de la superficie. Luego, aplicar de dos a tres manos de la pintura, diluida correctamente.

**Rendimiento teórico:** 30 - 40 m<sup>2</sup>/galón/mano.

#### **ESTUCO (NO PARA INMERSIÓN)**

Aplicar el Sellador de Paredes Profesional de Monopol. Luego, aplicar dos a tres manos de la pintura.

*Los rendimientos están dados según nuestro leal saber y deben ser considerados como indicación sin compromiso. Éstos pueden variar en función de la superficie, el color y el sistema de aplicación. Consulte con un asesor técnico.*

### Test de la humedad.

Test sencillo que consiste en colocar unas hojas de plástico corriente (60 cm x 60 cm) sobre diferentes puntos de la superficie, pegadas con cinta adhesiva por los bordes, dejarlas durante 24 horas. Si en la cara inferior de la hoja de plástico se forma rocío fino o gotas de agua, entonces la superficie todavía no está seca como para ser pintada.

### Tiempo de secado (25 °C).

- Al tacto: 2 horas.
- Repintado: 6 horas.
- Final: 10 días (antes de mojar).

### Envases.

- 1/4 galón (0.9 litros).
- Galón (3.5 litros).
- Balde (18 litros).
- Tambor (100 ó 200 litros).

### Gama de colores.

Según muestrario vigente y más de 1000 colores de nuestros muestrarios especiales a pedido.



788-88585  
WhatsApp manager

Línea gratuita 800 10 1400

[www.pinturasmonopol.com](http://www.pinturasmonopol.com)