

Ficha técnica

## Aquamarina al Agua

---

### **Pintura para Piscinas**

**Presentación: 4, 10 y 20 litros**



### **Características**

---

Producto elaborado a base de polímeros en dispersión acuosa de alta resistencia a la intemperie, impermeable al agua pero permeable al vapor. Es antideslizante, tiene mínimo olor y no es inflamable.

### **Usos**

---

Para pintar piscinas del tipo cementicio.

### **Colores**

---

Celeste, blanco, arena y verde

### **Preparación de la superficie**

---

Piscinas cementicias o de hormigón nuevas: dejar secar el revoque, después llenar la piscina con agua durante 3 a 4 semanas para que no se queme el revoque y además favorecer la eliminación de sales solubles. Vaciar la piscina, lavar con cepillo y agua, enjuagar y dejar secar. A plicar como imprimación una mano de producto diluido con 20 % agua.

Piscinas cementicias o de hormigón ya pintadas: para trabajos de repintado, deben eliminarse previamente la pintura floja o ampollada. Si la capa de pintura envejecida tiene un gran espesor o está muy deteriorada, es conveniente arenar. Para eliminar grasitud, hongos y algas (verdín), lavar con agua y detergente y después con lavandina diluida (una parte de lavandina concentrada en cinco partes de agua), dejando actuar durante unos 30 minutos y enjuagando después. Si hubiera depósitos de sales blancas (sarro), primero mojar bien la superficie y después aplicar una solución de ácido muriático diluido (una parte de ácido en cinco partes de agua), frotando con cepillo y enjuagando después de 30 minutos con abundante agua. Si la pileta había sido pintada anteriormente a la cal, se deberá eliminar todo vestigio de cal, enjuagar con abundante agua y dejar

secar. Las posibles rajaduras deben ser arregladas con selladores adecuados o mezcla cementicia antes de pintar. Después de los tratamientos antes mencionados se procede al lijado a fondo.

## Aplicación

---

Una vez limpia y seca la superficie, aplicar a pincel o rodillo dos manos de producto. Si fuera necesario diluir con 5 % de agua. Los elementos de trabajo se lavan con agua y detergente

Importante: No llenar la pileta antes de los 7 días de haber aplicado la última mano de pintura. Si lloviera durante este tiempo, secar el agua acumulada en el fondo de la pileta, retocar con pintura si hiciera falta y dejar secar. Es aconsejable no pintar durante las horas en que el sol calienta mucho la pileta para evitar la evaporación acelerada del agua .

## Recomendaciones

---

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños.

Si se va a usar más de un envase, conviene mezclar sus contenidos.

Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir.

En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. En caso de ingestión o cualquier otro problema, consultar inmediatamente al Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez (Tel: (011) 4962-6666 / 2247) o al Centro Nacional de Intoxicaciones (Tel: 0-800-333-0160).

## Ficha Técnica

---

<b>Vehículo</b>	● Polímeros acrílicos en dispersión acuosa
<b>Pigmentos</b>	● Pigmentos resistentes a la intemperie y a los agentes químicos
<b>Colores</b>	● Celeste, blanco, arena, verde
<b>Olor</b>	● Bajo olor
<b>Dilución</b>	● Máximo 10 % de agua
<b>Viscosidad Stormer (25°C)</b>	● 91 + - 2 UK
<b>Densidad (25°C)</b>	● 1,25 + - 0,02 g /cm <sup>3</sup>
<b>Tiempo de Secado</b>	● Al tacto 30 – 40 minutos; duro 1 hora
<b>Repintado</b>	● 6 a 8 horas entre manos
<b>Brillo</b>	● Semimate
<b>Poder Cubritivo</b>	● Muy bueno
<b>Manos</b>	● 2 manos
<b>Aplicabilidad y Aspecto de la Superficie Pintado</b>	● De fácil aplicación y muy buen aspecto Antideslizante
<b>Inflamable</b>	● No

**Rendimiento**

● 10 a 12 m<sup>2</sup> por litro y por mano, una piscina mediana requiere de 3 a 4 envases x4lts.

**Antihongo**

● Sí

**Antialga**

● Sí

**Ecológico**

● Sí; no contiene plomo, mercurio ni cromo