

### Características

Pintura para piscinas de material o fibra, desarrollada con resinas acrílicas de base acuosa y pigmentos de gran solidez a la luz. Evita la adherencia de suciedad y fijación de microorganismos, facilitando la limpieza. Al aplicarse forma una película mate, lisa, de excelente resistencia a la intemperie, al uso y a productos recomendados para el tratamiento del agua. Posee acabado ideal para la protección y embellecimiento de piscinas.



### Colores y acabado

Azul, blanco y celeste, acabado mate.

### Usos

Para pintar piscinas del tipo cementicio y fibra de vidrio.

### Preparación de la superficie

**Piscinas cementicias nuevas:** una vez fraguada, llenar con agua por 3 semanas para favorecer la eliminación de sales. Vaciar, lavar a cepillo con agua y detergente, enjuagar y dejar secar.

**Piscinas de fibra de vidrio nuevas:** Lijar para favorecer la adherencia de la pintura nueva. Limpiar con agua y dejar secar totalmente antes de pintar.

**Piscinas ya pintadas:** Eliminar pintura floja o ampollada. Arenar cuando la pintura vieja tiene mucho espesor o está muy deteriorada. Para eliminar grasitud, hongos y algas (verdín), lavar con agua y detergente. Luego con lavandina diluida y luego con lavandina diluida (1 de lavandina concentrada en 3 de agua), dejando actuar durante unos 30 minutos y enjuagando después.

Si hubiera sarro (sales blancas), primero mojar y luego aplicar una solución de ácido muriático diluido (1 de ácido en 5 de agua), frotar con cepillo y enjuagar con abundante agua. Si la pileta ha sido pintada anteriormente a la cal, se deberá eliminar todo vestigio de cal, enjuagar con abundante agua y dejar secar. Repare rajaduras con selladores adecuados antes de pintar.

### Aplicación

Mezclar el producto dentro del envase. Sobre superficies porosas aplicar una mano de producto diluido con 10 % agua. Después aplicar a pincel o rodillo dos manos de producto sin diluir. Si fuera necesario diluir con 5 a 10 % de agua.

Las herramientas se lavan con agua y detergente antes que seque el material.

### Presentaciones

4 litros.

### Recomendaciones

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

No pintar durante las horas en que el sol calienta mucho la superficie para evitar la evaporación acelerada del agua. No aplicar si se pronostican lluvias.  
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.

Para mayor información descargue la ficha de seguridad del producto.

### Ficha Técnica Recubrimiento para Piscinas base acuosa

Vehículo	Polímeros acrílicos en dispersión acuosa
Aspecto	Líquido viscoso
Olor	Bajo olor
Dilución	Máximo 10 % de agua
Densidad (25° C)	1,22 ± 0,02 g /cm <sup>3</sup>
Viscosidad Stormer (25° C)	92 ± 2 UK
Porcentaje de sólidos en peso	47 ± 1 %
Tiempo de secado (25° C, 60 % humedad)	Al tacto 3 a 4 hs, . Secado total 7 días.
Repintado	5 a 6 horas entre manos
Brillo	Mate
Manos	2 a 3 manos.
Poder cubritivo	Muy bueno
Rendimiento	12 m <sup>2</sup> por litro y por mano
Antihongos y antialgas	Sí
Ecológico	Sí; no contiene plomo, cromo ni mercurio