

## DESCRIPCION

Pintura a base de resinas acrílicas, modificada con caucho clorado para protección y decoración de piscinas.

## PROPIEDADES

- Impermeabiliza la superficie, sellando los poros del soporte.
- Permeable al vapor de agua. Permite la transpiración del soporte.
- Anti algas.
- Evita la aparición de eflorescencias y mohos.
- Resiste los productos químicos empleados en el tratamiento de las aguas de las piscinas.
- Secado muy rápido.
- Antideslizante.

## USOS

- Exterior – interior.
- Decoración y protección de piscinas de hormigón o morteros de cemento.

## DATOS TECNICOS

Acabado	Semi satinado.
Naturaleza	Resinas acrílicas en solución, modificado con caucho clorado.
Densidad	1.4 gr./cc.
Sólidos	60 - 65%
Rendimiento	6 - 8 m <sup>2</sup> /lt Variable según soporte.
Secado	30 – 60 min (depende de temperatura).
Repintado	+ 6h.
COV	Cat(i): 500 g/l (2010) Contenido máximo producto:427 g/l
Colores	Azul, blanco y negro.

## NORMAS DE APLICACIÓN

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar sobre superficies limpias, secas y consistentes.
- Tratar las grietas y fisuras con una masilla adecuada.
- Aplicar siempre por encima de 5 °C de temperatura ambiente y por debajo de los 35 °C y del 80% de H. R.
- No es recomendable aplicar con riesgo de lluvia ni en superficies expuestas a fuerte insolación.
- No llenar la piscina hasta transcurridos 7 días después de pintar.

### SOPORTES NUEVOS :

- Si son de hormigón o cemento, deben estar fraguadas (30 días). Eliminar eflorescencias y restos de productos y sustancias extrañas.
- Neutralizar las superficies alcalinas lavando con sulfamán diluido al 10%. Seguidamente enjuagar bien con agua y dejar secar.

- Aplicar una mano de FIJADOR AL DISOLVENTE en superficies excesivamente porosas.

### RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO:

- Matizar las superficies pulidas o brillantes para facilitar la adherencia.
- Sobre pinturas viejas en buen estado, es recomendable realizar pruebas previas de compatibilidad.
- En caso de que la capa de pintura existente presente mala adherencia, desconchados, caleo, cuarteamiento, etc., eliminar por completo y aplicar una mano de FIJADOR AL DISOLVENTE.

## APLICACIÓN

	BROCHA	RODILLO	PISTOLA
1ª MANO	0-10%	0-10%	10 - 15%
2ª MANO	0-10%	0-10%	10 - 15%

**Disolvente: X 101.**

## PRECAUCIONES Y SEGURIDAD

Aplicar con buena renovación de aire y con medidas de protección necesarias. Mantener los envases en lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños. No comer, beber ni fumar durante la aplicación del producto.

Evítese el contacto con los ojos y la piel.

No verter los residuos por el desagüe.

Para mas información consultar FDS

## ALMACENAMIENTO

24 meses desde la fecha de fabricación, en su envase original perfectamente cerrado y almacenado a cubierto entre temperatura de 5°C y 35°C.

## PRESENTACIÓN

Envase metálico de 20KG.,5KG.