

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 | Semisatinado |
| Naturaleza | Resinas acrílicas en solución, modificado con caucho clorado. |
| Densidad | 1.4 gr./ml |
| Sólidos | 60 - 65% |
| Rendimiento | 4 – 6 m ² /kg por mano |
| Secado | 30 – 60 min (depende de temperatura). |
| Repintado | + 6h. |
| Colores | Azul y blanco |

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 |
|---------|--------|---------|
| 1ª MANO | 0-10% | 0-10% |
| 2ª MANO | 0-10% | 0-10% |

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 más información consultar FDS

ALMACENAMIENTO

Se recomienda aplicarlo antes de cumplir los 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 20K.,5K.