

EXPOCRIL AZUL

PINTURA PARA PISCINAS BASE SOLVENTE AZUL

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Pintura acrílica constituida por polímeros termoplásticos, aditivos nivelantes y reológicos con pigmentos y disolventes adecuados para un rápido secado.

PROPIEDADES:

- Proporciona superficies flexibles, de gran dureza, que permite soportar contracciones y dilataciones debidas a cambios de temperatura ambiental.
- Por su composición impermeabiliza el vaso de la piscina evitando fugas y pérdidas de agua.
- Ancla rápidamente sobre todo tipo de superficies porosas.
- Es compatible con pinturas acrílicas base agua y solvente.
- Permite poner en funcionamiento las instalaciones en tiempos muy cortos.
- Proporciona al vaso de la piscina resistencia a los agentes de tratamiento del agua.
- Cumple los requerimientos de la Legislación vigente en materia de emisiones de compuestos orgánicos volátiles, no superando los estrictos límites de emisiones para el año 2010 (Categoría A. Subcat. I: Recubrimientos de altas prestaciones de un componente. Tipo BD. VOCmax 2007: 600 g/l. VOCmax 2010: 500 g/l. VOCmax Producto: 464 g/l.).

APLICACIONES

- Se utiliza en el tratamiento de vasos de piscinas privadas y públicas, parques acuáticos, piscinas especiales, etc.
- Producto de alto rendimiento y fácil aplicación.
- Resulta de gran utilidad en el tratamiento y reparación de piscinas nuevas o ya existentes por lo que su uso resulta adecuado en empresas constructoras, explotadoras de parques acuáticos, ayuntamientos, grandes colectividades, instalaciones deportivas, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*.....: Líquido ligero.
- Color*.....: Azul.
- Densidad a 20°C.....: 1.250 ± 0.050 g/ml.
- Viscosidad (Brookfield, R3, 100 rpm)*.....: Min. 250 mPa.s
- Contenido en solidos.....: 58%
- Tiempo de secado.....: 15 minutos.
- Rendimiento.....: 4-6 m²/Kg.
- Solubilidad.....: Insoluble en agua.
- Soluble.....: En disolventes aromáticos.
- Punto de inflamación.....: 5 °C.

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

Antes de aplicar el producto realizar una limpieza a fondo de la superficie para eliminar la grasa y suciedad. Eliminar desperfectos y desconchones realizando una reparación de la superficie.

Se aplica a rodillo o brocha, extendiendo capas sucesivas cruzadas. El rendimiento de aplicación depende del estado de la superficie, siendo de 4 a 6 m²/Kg. El tiempo de secado oscila en torno a 15 minutos.

Repintado: 1 hora.

Para la limpieza de utensilios emplear nuestro disolvente especial.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.