



RECUBRIMIENTO ACRICUOSO PARA PISCINAS AZUL

DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Pintura plástica especialmente indicada para proteger y decorar el interior de las piscinas de hormigón y cemento, proporcionando simultáneamente una acción impermeabilizante y un excelente acabado.

PROPIEDADES:

- Pintura basada en copolímeros acrílicos modificados en disolución acuosa.
- No contiene disolventes que produzcan daños ecológicos, molestias, ni riesgos de inflamación.
- Tapona los poros propios del hormigón y resiste la acción del agua dulce o salada.
- Posee muy buena resistencia a los rayos ultravioleta y al calor.
- Es muy resistente a los aceites bronceadores.
- Resiste perfectamente el ataque de los productos químicos de tratamiento de agua de piscinas.
- Es fácilmente repintable.
- Posee un balance óptimo entre flexibilidad y dureza.
- 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. C: Productos para paredes exteriores de sustrato mineral. Tipo BA. VOCmax 2007: 75 g/l. VOCmax 2010: 40 g/l. VOCmax Producto: 0,5 g/l.).

APLICACIONES:

Se recomienda su uso para recubrir, tratar y decorar:

- Piscinas públicas y privadas.
- Parques acuáticos.
- Albercas, estanques, etc.

CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto*.....: Pasta viscosa.
- Color*.....: Azul.
- Densidad a 20 °c.....: 1.400 ± 0.050 g/ml.
- Ph.....: 8.5 ± 0,5.
- T.M.F.....: 5° C.
- Viscosidad (Brookfield, R5, 12 rpm)*.....: 16000-20000 mPa.s.
- Solubilidad.....: Total en agua.
- Relación P/R.....: 2.4/1.
- Contenido en Sólidos.....: 70%.
- Tiempo de secado.....: 1 hora.
- Repintado.....: 4 Horas.
- Rendimiento.....: 8-10 m2/Kg.

* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO:

Para obtener un resultado óptimo, se recomienda seguir los siguientes pasos:

1. La superficie debe estar limpia y seca. Si existen restos de pintura, incrustaciones calcáreas, etc., proceder a su eliminación con nuestro DESINCRUSTANTE.
2. Si la superficie es de hormigón nuevo, aplicar una 1ª mano de pintura diluida en agua en la proporción

1:1.

3. Una vez seca la primera capa, aplicar una segunda mano de pintura en estado puro. En caso de repintado es suficiente con aplicar una sola mano en estado puro.

Rendimiento orientativo: 8-10 m²/Kg. Tiempo de secado: 1 Hora. Repintado: 4 horas. Puesta en funcionamiento de la superficie pintada: 24 horas.

PRECAUCIONES:

ATENCIÓN: H373: Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas (Inhalación).

EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-

6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta

P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P260: No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P314: Consultar a un médico en caso de malestar. P501: Elimínese el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida selectiva habilitado en su municipio.

No ingerir. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telef.

915620420. Almacenar en su envase original al abrigo de las heladas, sol directo y temperaturas

extremas. No aplicar a temperatura ambiente inferior a 5 °c. No aplicar con riesgo de lluvia. Aplicar en

sitios con buena renovación de aire. En caso de ventilación insuficiente emplear mascarilla de protección adecuada.

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.