

PINTURA PARA PISCINAS:

Pintura plástica acrílica para la protección y pintado de piscinas.

PROPIEDADES

- Resistencia a la alcalinidad del soporte, como morteros de cemento, hormigón, ladrillo ...
- Buena adherencia sobre los materiales de construcción más habituales.
- Resistente a los nocivos efectos de la intemperie.
- Alta opacidad.
- Resistente a los productos químicos empleados en el tratamiento del agua de las piscinas.

USOS

Pintado de piscinas de obra nueva o anteriormente pintadas con pintura acrílica al agua.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Ligeramente satinado.
Color	Azul.
Diluyente	Agua.
Viscosidad	100-130 poises (Brookfield RVT, Sp.6, 20 r.p.m. a 20°C).
Densidad	1.56 ± 0.05 Kg./litro.
Volumen en sólidos	43 %.
Rendimiento	Varía mucho en función de la absorción del soporte. Podemos estimar que varía entre 6 y 8 m2/litro y mano.
Secado	Variable según la temperatura ambiente. Al tacto, 10-30 minutos.

NORMAS DE APLICACIÓN

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Las superficies a pintar deben estar limpias, exentas de polvo, grasa, salitre, etc. Si estaba pintado anteriormente cuidar que la pintura anterior esté en buen estado y bien adherida.
- Aplicar una primera mano, diluyendo del 10 al 15% con agua potable.
- La segunda mano hay que diluir un 5%. Aplicación a brocha, rodillo o pistola.
- No pintar con tiempo lluvioso ni a temperaturas por debajo de 5° C, ni en horas de máximo calor. Los utensilios se limpian con agua.
- No llenar la piscina hasta transcurridos 10 – 12 días después de pintar.

SOPORTES NUEVOS SIN PINTAR:

- No pintar hasta que el fraguado del hormigón sea total.
- Eliminar el polvo, la suciedad y los restos de grasa.
- Si hay salitre, eliminarlo lavando con agua y sulfamán. Posteriormente enjuagar abundantemente con agua.
- Hay que tener presente que la cuba de la piscina debe estar aislada exteriormente de la humedad del terreno, sobre todo si hay jardín circundante, para evitar las ampollas que la presión osmótica del agua filtrada del exterior produce en la pintura.
- No llenar la piscina hasta transcurridos 10 – 12 días del pintado

SUPERFICIES PINTADAS:

- SOLO SI ES ACRILICA O SIMILAR, eliminar los restos de pintura, si no está en buenas condiciones, y los desconchados.
- Si hay manchas de moho y algas, hay que limpiarlas a fondo con agua y lejía.
- Después enjuagar abundantemente con agua dulce.
- Hay que tener presente que la cuba de la piscina debe estar aislada exteriormente de la humedad del terreno, sobre todo si hay jardín circundante, para evitar las ampollas que la presión osmótica del agua filtrada del exterior produce en la pintura.
- No llenar la piscina hasta transcurridos 10 – 12 días del pintado.

APLICACIÓN

Manualmente mediante brocha, rodillo o pistola.
Mediante proyección con equipo de air-less.

ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Tomar todas las medidas que sean necesarias para evitar al máximo la producción de residuos. Analizar posibles métodos de revalorización o reciclado. No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos. Los residuos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes. Los envases vacíos y embalajes deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones vigentes. La neutralización o destrucción del producto ha de realizarse mediante incineración controlada en plantas especiales de residuos químicos, pero de acuerdo con las reglamentaciones locales.

SEGURIDAD

Apto para uso doméstico.

No apto para uso infantil.

Preservar los envases de las temperaturas extremas, de la exposición directa al sol y de las heladas.

Mantener fuera del alcance de los niños.

No morder las superficies pintadas.