

PINTURA PARA PISCINAS AL AGUA COLOR AZUL Y BLANCO

Pintura acrílica de alta calidad para el pintado de piscinas de hormigón. Gran resistencia a los agentes químicos. Aplicable sobre clorocaucho, con total resistencia al agua. Excelente cubrición y gran adherencia. Fácil de limpiar, con efecto anti-algas.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Pintar en días secos y a temperaturas comprendidas entre 10 y 35° C. No pintar cuando el sol dé directamente para evitar un secado demasiado rápido y la consiguiente formación de ampollas en la pintura aplicada.

Las superficies deben estar secas y completamente limpias de mohos, salitre, cal, cremas bronceadoras, etc. Las piscinas de reciente construcción deberían mantenerse llenas de agua 50 o 60 días para permitir la disolución de las sales de la obra. Posteriormente lavar TECNOCLEAN PISCINAS diluyendo 1 parte por 5 de agua, aplicar por pulverización. Dejar que actúe durante 10 - 15 minutos y luego aclarar con abundante agua dulce. Esperar a que la superficie esté bien seca y aplicar una mano de pintura diluida al 15-20% de agua. Posteriormente aplicar 2 o 3 capas según estado del soporte.

Si la pintura antigua está en buen estado se limpiará con TECNOCLEAN PISCINAS diluido en 1 parte por 5 - 10 de agua, según la suciedad del soporte, para eliminar cualquier resto de aceites y cremas bronceadoras, a continuación aplicar dos manos de pintura (la primera diluida en un 5 - 10% de agua).

Si la pintura antigua está en malas condiciones, ampollada, desconchada, etc. Se eliminarán esas zonas y se procederá como en superficies nuevas. Si la superficie presenta formación de mohos o algas, se tratará previamente con TECNOCLEAN PISCINAS de la misma forma que para superficies en buen estado

USOS Y CARACTERÍSTICAS:

Adherencia perfecta, Excelente resistencia al agua. Rápido secado. Excelente resistencia a la intemperie. Perfecta resistencia a agua dulce o salada. Excelente poder cubriente. No favorece la formación de mohos y algas. Para el pintado de piscinas de hormigón (revocos o enlucidos de cemento)

RENDIMIENTO

Su rendimiento final a dos manos es aproximadamente de 4,5 a 6 m² /Kg. con rodillo de lana corta, rodillo felpón o brocha..

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza del ligante : Resinas copolímeras acrílicas.

Pigmento : Bióxido de titanio.

Densidad : 1,30 gr./cm³ .

Diluyente : Agua.

Tiempo de secado (en condiciones normales) - al tacto : 1'5 horas. - repintado : De 4 a 8 horas. · total : 28 días.

Estabilidad al almacenamiento - 7 días a 50° C : Correcta. - al resguardo sin abrir : Un año. Toxicidad : No contiene compuestos de arsénico, mercurio, plata o plomo.

Temperatura mínima de aplicación : 5° C. Brillo

