Ficha Técnica



PISCINAS BASE AGUA BLANCO

DESCRIPCION

Pintura para Piscinas base agua blanco es un producto elaborado a base de polímeros en base acuosa y se destaca por su noble y finísimo acabado blanco. El producto no es inflamable.



DATOS TECNICOS:

TIPO DE VEHICULO: Acrílico

No. DE COMPONENTES:

PESO ESPECIFICO: 1.25+/- 0.02 Kg/l

VISCOSIDAD (UK, 25° C): 80-85

CONTENIDODE SOLIDOS: Por peso 50 ± 1 %

TIEMPO DE SECADO (25° C, 50% HRA): Repintado 6 hr

Curado total 7 días

TEMPERATURA DE APLICACION: Mínima 5° C

Máxima 35° C

COLOR: Blanco

BRILLO: Mate

ESTABILIDAD EN EL ENVASE (Shelflife): 2 años

RENDIMIENTO: 10-16 m2 por Kg por litro

DILUYENTE y LIMPIEZA: Agua.

PRESENTCION: 4 y20 lts.

Ficha Técnica



MODO DE USO

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicar el producto asegúrese que la superficie esté limpia, seca, libre de verdín (algas), grasas y polvo.

El lijado y una buena limpieza de la superficie a tratar, es la base para obtener una gran adherencia de la Pintura para Piscinas base agua Venier. Las piletas nuevas no deben ser pintadas hasta que no haya curado perfectamente el cemento, hormigón o revoque. Se calcula aproximadamente 2 meses. Luego de los 2 meses se deben tratar con ácido muriático para asegurar un mayor anclaje y adherencia. Aplicar el ácido diluido en partes iguales con agua. Dejar actuar, enjuagar y dejar secar como mínimo 24 horas. Lijar a fondo con lija gruesa o cepillo de acero para desprender toda la arena que hubiera podido quedar adherida. Las piletas pintadas a la cal se deben lijar con una lija gruesa y enjuagar con abundante agua y frotando con un cepillo de cerdas duras hasta llegar a la superficie firme si restos de cal y luego tratar con ácido muriático. Las piletas pintadas con caucho clorado o al solvente se deben eliminar partes de pintura floja o ampollada y lijar con lija o cepillo de acero para favorecer la adherencia de la pintura. La primera mano diluir la pintura con un 25% de agua (1 litro de agua por cada 4 litros de pintura). La segunda

La primera mano diluir la pintura con un 25% de agua (1 litro de agua por cada 4 litros de pintura). La segunda mano diluir hasta un máximo de 5% de agua.

Los elementos usados se lavan con agua. Seca aproximadamente en 6 horas.

Es fundamental realizar una excelente preparación previa de la superficie a pintar. Luego del tratamiento de la superficie es conveniente utilizar Antihongos Venier antes del pintado.

No pintar bajo los rayos directos del sol ya que una elevada temperatura puede ocasionar una mala adherencia y poca nivelación de la pintura. No pintar sobre húmedo, la superficie debe estar seca.

APLICACIÓN:

Se puede aplicar con pincel, rodillo o soplete.

MUY IMPORTANTE: Antes de proceder al llenado de la piscina, debe dejarse transcurrir de una a dos semanas, contando desde la aplicación de la última mano, dependiendo de la época del año (verano o invierno, respectivamente). En piletas nuevas mantenerlas llenas con agua de 2 a 3 meses antes de pintar. Verificar la aislación de la humedad del hormigón y/o la mampostería a pintar. Controlar el pH del agua, siendo ideal mantenerlo en valores entre 7 a 8.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Ficha Técnica



- Mantener fuera del alcance de los niños
- Trabajar en ambientes bien ventilados y utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- Contacto con la piel: lavar con agua y jabón.
- Salpicaduras en los ojos: lavar con agua en abundancia y llamar a un médico.
- Limpiar con Agua rápidamente herramientas, manchas y salpicaduras.
- Base Acuosa No Inflamable controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

CENTRO DE INTOXICACIONES: 0800-333-0160

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-777

EN CORDOBA: (03519 421-5400/422-2039

EN ROSARIO: (0341) 448-0202

EN LA PLATA (0221) 451-5555