CERONTE Pinturas - Morteros



MPL-320

PISCINAS BASE ACUOSA. 100% ACRÍLICO. MATE

Usos: Piletas de natación de hormigón y superficies con revoques cementicios.

LEA ATENTAMENTE EL RÓTULO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pintura al látex de acabado mate, ideal para piletas de natación. De muy fácil aplicación y excelente poder cubritivo, esta pintura ofrece una óptima resistencia al agua, brindando mayor protección y durabilidad.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Revolver bien antes de usar. Asegúrese de que la superficie esté limpia, seca y libre de grasa, humedad, polvo, hongos o pintura en mal estado (ampollada, suelta o descascarada). El éxito de la aplicación dependerá totalmente de la calidad de la preparación del sustrato.

Superficies nuevas (mampostería revocada y hormigón): Las piscinas recientemente construidas tienen alta alcalinidad, por lo que es necesario dejar curar durante 6 meses o realizar un tratamiento ácido. Aplicar la primera mano de MPL-320 PISCINAS CERONTE® diluyendo 3 partes de este producto con 1 parte de agua y dejar secar 24 horas. Aplicar la segunda y tercera mano sin dilución o con la mínima dilución necesaria. Dejar secar 7 días en verano o 14 en invierno, otoño o primavera, en condiciones normales de temperatura y humedad, antes de llenar la pileta con agua. Si las condiciones del clima no son buenas se debe dejar secar durante un período de tiempo mayor.

Importante: Cumplir con los tiempos de curado es fundamental para asegurar la conservación óptima de la pintura.

ESPECIFICACIONES ADICIONALES

Rendimiento: 12 a 14 m² por litro y por mano, dependiendo de la absorción de la superficie.

Secado: 3 horas en condiciones normales de temperatura y humedad.

Repintado: Después de 6 horas entre manos.

Llenado de la piscina: Esperar al menos 7 días en verano o 14 días en otoño, invierno y primavera.

Aplicación: Pincel o brocha. Estado Físico: Cremoso.

Aspecto: Untuoso. **Color:** Blanco.

No aplique el producto a temperaturas inferiores a 10°C ni superiores a 40°C, ni con una humedad relativa mayor al 80%. Evite aplicar en condiciones de alta humedad, con rocío o si se pronostica lluvia. No realice la aplicación durante las horas de mayor insolación. No utilice agua salobre, contaminada o turbia como diluyente, ya que esto podría alterar las propiedades del recubrimiento. Limpie las herramientas con agua y detergente mientras el producto esté fresco.

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA: P102+P103: Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes de usar el producto. CONSEJOS DE PREVENCIÓN: P280+P264+P270: Usar guantes, ropa de protección y equipo de protección para ojos y cara. Lavar bien después de manipular. No comer, beber ni fumar durante la manipulación del producto. CONSEJOS DE INTERVENCIÓN: Contacto con los ojos (P305+P351+P337+P313): Enjuagar con abundante agua durante varios minutos. Retirar las lentes de contacto si es necesario y continuar enjuagando. Consultar a un médico. Contacto con la piel (P302+P352+P332+P313+P363): Lavar con agua y jabón abundante. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. Si aparece irritación o erupción, consultar a un médico. Ingestión (P301+P310): Enjuagar la boca. No inducir el vómito. Llamar de inmediato a un centro de toxicología. CONSEJOS DE ALMACENAMIENTO: P401+P410+P411: Conservar en un lugar cubierto, evitando temperaturas inferiores a 5°C y superiores a 40°C. Utilizar recipientes plásticos o metálicos barnizados internamente. CONSEJOS DE ELIMINACIÓN: P501: Eliminar el contenido y el recipiente en un punto de recogida autorizado, conforme a la normativa local, regional o internacional. Teléfonos de emergencia: Centro Nacional de Intoxicaciones (guardia 24 horas): Línea gratuita nacional (0800) 333-0160.