

CERONTE

Pinturas - Morteros



MPL - 230

MONOCAPA INTERIOR SÚPER CUBRITIVO. LAVABLE. ANTIMANCHAS

Usos: Mampostería, hormigón, ladrillo, fibrocemento, yeso, madera, entre otros.

LEA ATENTAMENTE EL RÓTULO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pintura plástica mate de máxima blancura para interiores. Su alto poder cubritivo y secado rápido la hacen ideal para trabajos eficientes, con la ventaja de ser lavable, antimanchas y resistente a hongos. Formulada para una aplicación sin goteo ni salpicaduras. Para asegurar una cobertura en una sola mano, la superficie debe estar perfectamente sellada. En caso de repintado, la pintura anterior debe estar en buen estado. Este producto está diseñado para cubrir en una sola capa colores de intensidad intermedia.

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).

Se recomienda aplicar una primera mano MPL-100 PRIMER AL AGUA CERONTE®, diluido según las instrucciones.

Para resultados óptimos, aplicar dos manos de MPL-230 MONOCAPA CERONTE®, dejando 4 horas de secado entre capas a 20°C. Dilución según especificaciones adicionales.

Superficies nuevas: Dejar curar al menos 3 meses antes de pintar, o tratar con una solución de ácido muriático y agua en partes iguales. Enjuagar bien y dejar secar 24 horas. Es crucial que la superficie esté libre de alcalinidad. Lijar bien, eliminar el polvo y aplicar una mano de MPL-100

PRIMER AL AGUA CERONTE®. Rellenar imperfecciones con MPL-110 ENDUIDO PLÁSTICO CERONTE®.

ESPECIFICACIONES ADICIONALES

Dilución: Máximo 5% de agua.

Rendimiento: 10 a 12 m² por litro, dependiendo de la absorción y el color de la superficie.

Secado: 1 hora en condiciones normales de temperatura y humedad.

Repintado: Después de 4 horas.

Aplicación: Pincel, rodillo o airless.

Estado físico: Cremoso.

Aspecto: Untuoso.

Color: Blanco.

Acabado: Mate.

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.