

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

COMPLEMENTOS / RESANADORES Y ALISADORES

MASCOREV L



INFORMACION COMERCIAL

Emisión: Julio 1, 2013

Revisión: Enero 18, 2019

Descripción: Masilla alisadora acrílica extrafina base agua, lista para usar en interiores. Elaborada con cargas minerales y aditivos químicos que le imparten manejabilidad.

Usos: Ideal para superficies como pulidos de cemento/arena, panel de yeso; como base para pintura y sustratos que requieran eliminar el contraste de color del sustrato y obtener la máxima tersura en su acabado. Sobre yeso, previene la aparición de líneas con relieve en la pintura de acabados.

Beneficios: Permite alisar sustratos de ligera rugosidad, utilizando un menor número de capas o manos; al ser lijable, pueden obtenerse superficies tersas y lisas, sin marcas de llana.

Limitaciones:

Evitar la humedad por detrás del recubrimiento, así como en áreas de regaderas o paredes internas de fuentes, jardinerías y albercas.

No recomendamos aplicar cuando está lloviendo o hay amenaza de lluvia. Cuando el sustrato está mojado y/o la humedad relativa es mayor a 80%.

No recomendamos aplicar cuando las temperaturas del ambiente, del material líquido y/o la superficie sean menores de 10 °C o superiores a 40 °C.

Este producto es base agua, por lo que se debe evitar el congelamiento.

No aplicar en superficies inclinadas, superficies horizontales o elementos que funjan como techumbre.

Este producto no soporta el contacto prolongado o inmersión en agua.

Acabado: Mate.

Colores: Blanco.

Texturas: Lisa.

Presentación:

Litro	1.2 kg
Galón	4.8 kg
Cubeta	24.0 kg

FICHA TECNICA

Propiedades y/o Características: Por su composición proporciona gran tersura, resistencia y adherencia a superficies diversas; es de fácil aplicación, permite alisar sustratos de ligera rugosidad y es lijable, por lo que proporciona un acabado liso. Rendimiento teórico de 25 a 30 m² por cubeta, (a 1 mano con espesor de 1 a 1.2 mm en película húmeda, sobre superficie lisa). En caso de repintar sobre este producto deben utilizarse pinturas base agua y composición a base de polímeros acrílicos. Si repinta con pinturas vinílicas o alquidales está sujeto a posibles deterioros acelerados del producto y por supuesto a la pérdida de cualquier garantía. Los Rendimientos publicados son aproximados. Estos rendimientos varían de acuerdo a las condiciones de instalación, la condición del sustrato, la técnica de instalación y la experiencia del instalador. Corev no asume responsabilidad por rendimientos estimados, es responsabilidad del instalador determinar rendimientos específicos a cada proyecto.

Almacenamiento: 1 año en espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

Especificaciones:

pH: 8.0 a 9.0

Densidad: 1.25 – 1.35 g/cm³

Viscosidad Brookfield RV a 20 RPM: 140,000 a 150,000 cps.

Tiempos de secado:

Al tacto: 2 a 4 horas

Total: 48 horas

A una temperatura de 25°C y humedad relativa de 50% aproximadamente. El tiempo de secado y desarrollo de propiedades de resistencia varía de acuerdo a las condiciones climáticas.

Duración del Producto: Sujeta al tipo de acabado y sustrato. Vida útil, la misma del acabado.

La póliza de garantía comprenderá única y exclusivamente la sustitución del producto que presente defectos de fabricación, no ampara mano de obra o algún otro concepto.

COREV no otorga ninguna garantía cuando se tiene la presencia de humedad, salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

PREPARACION DEL SUSTRATO

Sustrato: Conocer, identificar la base o sustrato y efectuar la medición del área, para realizar una correcta preparación. La superficie debe estar limpia de grasa, polvo y partículas sueltas, seca, sana estructuralmente, libre de salitre y previamente sellada. Sobre pinturas vinílicas se debe matar brillo con lija # 200, retirar el polvo y proceder a sellar. Si la pintura vinílica presenta desprendimientos, se le debe retirar por completo. Tener especial Cuidado con yesos pobres o mal consolidados, en este caso debe Sellarse con SOTTOFONDO 1000 y verificar la penetración del sellador por medio de una prueba de adherencia con cinta adhesiva, la cual se hace de la siguiente forma: En puntos al azar,

COREV DE MEXICO S.A DE C.V.

Planta 20 de Noviembre No. 396. Col. Sta. Ma. Aztahuacán Ampliación, México, CDMX 09500 Tel. (55) 1546-6200
Oficinas Baja California 261 Col. Hipódromo Condesa Del. Cuauhtémoc, México, CDMX 06100 Tel. (55) 5276-8660

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

COMPLEMENTOS / RESANADORES Y ALISADORES

MASCOREV L



trazar un cuadrículado con cutter en un área de aproximadamente 2 m x 2 m, pegar una cinta diurex sobre este cuadrículado y tirar fuertemente para observar si presenta desprendimiento el producto MASCOREV L. Si no hay desprendimiento del producto al yeso, entonces procedemos a continuar la instalación.

Sellado: Aplicar SOTTOFONDO 1000 (mezclando 1 parte de agua limpia por 1 de sellador), o SOTTOFONDO 3 X 1, mezclando 3 partes de agua limpia por 1 de sellador) BIOFONDO, SOTTOSIL o SOTTOFONDO AH; esperar un tiempo de aproximadamente 8 a 12 horas de secado del sellador antes de iniciar la aplicación. Delimitar y proteger las áreas cercanas a la aplicación.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Herramienta de Aplicación: Llana de acero inoxidable.

Dilución: No diluir.

Procedimiento de Aplicación: Aplicar MASCOREV L con llana de acero inoxidable, iniciando de la parte alta del muro hacia abajo, extendiendo el material a espesores no mayores de 2 mm ya que se corre el riesgo de que se formen cuarteaduras. Dejar secar 6 a 8 horas antes de aplicar una segunda capa o las que sean necesarias. Una vez seco el producto, es posible lijar la superficie para borrar las marcas dejadas por la llana o espátula, usando lija de agua # 180 de manera circular, retirando el polvo con un paño húmedo después de cada lijado. Por la dureza que presenta este resanador, no es posible lijarlo con lijas más finas.

Mantenimiento: No requiere.

Precauciones: No mezclar con otros productos. Respetar tiempos de secado y espesores indicados para obtener un buen resultado. Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón, inmediatamente después de utilizarlos. El producto obtiene su máxima resistencia a los 30 días. No aplicar a mayor espesor del recomendado ya que pueden presentarse grietas. No limpiar con solventes, ácidos, alcohol, derivados de cítricos u otras sustancias que puedan dañar el acabado.

Servicio: Nuestro servicio técnico está a su disposición para ampliar la información aquí contenida, para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir. Con esta información técnica sólo tratamos de participar y asesorar según criterio y amplia experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.

COREV DE MEXICO S.A DE C.V.

Planta 20 de Noviembre No. 396. Col. Sta. Ma. Aztahuacán Ampliación, México, CDMX 09500 Tel. (55) 1546-6200
Oficinas Baja California 261 Col. Hipódromo Condesa Del. Cuauhtémoc, México, CDMX 06100 Tel. (55) 5276-8660