

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO

ALTA DECORACION INTERIORES / ESTUCADOS VENECIANOS

## MARMORINO IN



### INFORMACION COMERCIAL

**Emisión:** Julio 19, 2019

**Revisión:** Abril 30, 2021

**Descripción:** Recubrimiento estucado, con apariencia semi satinada que simula una cantera pulida con incrustaciones minerales, a base de arenas silicas, copolímeros acrílicos emulsionados y pigmentos. Presenta buena adherencia sobre muros nuevos, no se delamina ni desprende.

**Usos:** Es un producto para cubrir muros interiores de alta decoración, como residencias, hoteles, museos, departamentos restaurantes, comercios entre otros. Es aplicable sobre superficies lisas y niveladas, como aplanado fino de cemento-arena, panel de fibrocemento, concreto, mortero, etc., previamente alisadas con COVERMIX.

**Beneficios:** Gran resistencia, fácil aplicación, único en su tipo de acabado.

#### Limitaciones:

No recomendamos aplicar sobre sustratos desnivelados, ya que este producto no oculta imperfecciones de las paredes.

La aplicación de este producto requiere de mano de obra capacitada COREV.

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

Evitar la humedad y vapor de agua sobre el recubrimiento y por detrás de éste, así como en áreas de regaderas o paredes internas de fuentes, jardinerías y albercas.

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

No aplicar cuando el sustrato esté mojado, húmedo o presente hongo o alga.

No recomendamos aplicar cuando:

-Está lloviendo

-Cuando hay amenaza de lluvia

-Cuando el sustrato está mojado o húmedo y/o la humedad relativa es mayor a 80%

Por ser producto acabado vetado, los colores son aproximados, No hay continuaciones de obra.

Los tonos pueden variar entre lote y lote, por lo que recomendamos planear la obra y estimar las cantidades completas de producto.

No dejar muros incompletos durante la aplicación.

Recomendamos aplicar lotes completos y no combinarlos en un mismo tramo.

Procurar que la mano de obra siempre sea la misma en tramos completos.

Guardar material del mismo lote para reparaciones.

Evite hacer retoques o parches, ya estos serán visibles aun utilizando el mismo tono y lote de producto.

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.

**Acabado:** Semi-satinado.

**Colores:** De acuerdo a proyecto.

**Texturas:** Lisa o semi-lisa, según se requiera.

#### Presentación:

Galón 5.00 kg

Cubeta 25.00 kg

### FICHA TECNICA

#### Propiedades y/o Características:

Efecto decorativo único, fácil aplicación y buen rendimiento. Rendimiento teórico de 20 a 26 m<sup>2</sup> por cubeta. Este producto puede ser repintado con 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 empaque cerrado a la sombra y a una temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

#### Especificaciones:

**pH:** 8 a 9

**Densidad:** 1.46 a 1.54 g/cm<sup>3</sup>

**Viscosidad Brookfield RV a 20 RPM:** 65,000 a 75,000 cps.

#### Tiempos de secado:

**Al tacto:** 2 a 4 horas

**Total:** 72 horas

**Curado:** 30 días

A una temperatura de 25° C y humedad relativa de 50% aproximadamente.

**Garantía:** 10 años con vida útil de mayor a 20 años

Corev de México, S.A. de C.V., a solicitud del Cliente, podrá extender una garantía hasta por los años de duración del producto, contra defectos de fabricación, previa visita al lugar de la obra. La póliza de garantía contendrá su alcance, duración, condiciones, mecanismo para hacerla efectiva y domicilio para reclamaciones. La garantía comprenderá única y exclusivamente la sustitución del producto que presente defectos de fabricación, no ampara mano de obra o algún otro concepto.

La garantía aplica en obras nuevas siempre y cuando se utilice el sistema completo de productos y en soportes debidamente preparados, de conformidad a sus Fichas Técnicas. En caso de remodelación de fachadas o aplicación en soportes antiguos, favor de consultar con nuestro Departamento Técnico. COREV no otorga ninguna garantía cuando se tiene la presencia de humedad, salitre u hongo recurrente en la superficie que se ha recubierto.

COREV DE MEXICO S.A DE C.V.

Planta 20 de Noviembre No. 396. Col. Sta. Ma. Aztlahuacán Ampliación, México, CDMX 09500 Tel. (55) 1546-6200

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO

ALTA DECORACION INTERIORES / ESTUCADOS VENECIANOS

## MARMORINO IN



### 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 de salitre y perfectamente detallada en resanes. Si la superficie presenta o presentó problemas de contaminación por hongo y alga, desinfectar y lavar la superficie con una solución de 25 a 30 % de Cloro comercial con 70 a 75 % de agua limpia. Antes de realizar esta actividad se deberán observar las siguientes medidas de seguridad: usar guantes de látex y lentes de seguridad, así como ropa que proteja los brazos. Lavar toda la superficie con cepillo de cerdas suaves de manera intensa, deja reposar de 10 a 15 minutos este tratamiento para que actúe sobre el hongo y alga. Enjuagar con agua limpia. Repetir este proceso 2 o hasta 3 veces para eliminar el hongo y alga. Dejar secar completamente.

**Sellado:** Sellar con Sottofondo 1000 o Sottofondo 3X1 diluidos de acuerdo a su ficha técnica. Elegir el método de aplicación de acuerdo a la rugosidad del sustrato; para zonas lisas, rodillo o brocha; para rugosas, aspersión o cepillo para áreas nuevas o muy porosas se recomienda aplicar 2 manos de sellador, dando un tiempo mínimo de secado de 6 a 8 horas para cada aplicación.

**Resanado y Alisado:** Realizar las reparaciones a base de materiales compatibles con el sustrato o del mismo tipo que el sustrato, para mantener las propiedades del mismo. Alisar con Covermix. Dejar secar 24 horas y lijar de ser necesario para quitar rebabas, eliminando el residuo de polvo del muro.

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

**Herramienta de Aplicación:** Llana de acero inoxidable, Llana acrílica, espátula de acero inoxidable, espátula plástica.

**Dilución:** El producto no requiere dilución.

**Procedimiento de Aplicación:** Aplicar 1ª mano Con llana de acero inoxidable o espátula inoxidable, realizar trazos semi-circulares en todas direcciones, procurando no pasar muchas veces la llana sobre el mismo lugar llenando los espacios poco a poco; limpiar la llana constantemente para retirar los excedentes de material, la capa la determina el tamaño de carga mineral. Dejar secar como mínimo 12 horas.

**Obtención de Acabado:** Antes de continuar lijar si fuera necesario, las imperfecciones del sustrato en forma circular, con lija # 220 o 320. Limpiar el polvo con un paño húmedo. Aplicar la segunda mano del producto con la llana de acero y pulir con llana acrílica perfectamente limpia, realizando trazos multidireccionales sobre la capa, limpiando constantemente la superficie de la llana, para evitar que se empaste e ir generando el veteado del producto.

Para obtener el efecto deseado el pulido debe realizarse únicamente con llana acrílica para dejar tonos claros y no manchados ni grisáceos.

Opcionalmente se puede aplicar SANI SEAL MATE o SANI SEAL BRILLANTE diluido con 10 % de agua limpia equivalente a 1.9 lts por cubeta. La aplicación se hace con rodillo de pelo corto a una mano, con esta opción se obtiene un acabado emulando un porcelanato o cerámico.

**Mantenimiento:** Limpiar ligeramente con chorro de agua, utilizando esponja o cepillo de cerdas suaves.

**Precauciones:** No mezclar ni diluir con otros productos, lavar el equipo y material empleado con agua y jabón. Mantener los recipientes bien cerrados mientras no se esté utilizando el producto. La máxima resistencia del producto se alcanza después de 30 días. El espesor máximo por capa húmeda deberá ser de 1 mm para evitar fisuras en el material. 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.