

# FICHA TECNICA DE PRODUCTO

COMPLEMENTOS / RESANADORES Y ALISADORES

## COLORMIX



### INFORMACION COMERCIAL

**Emisión:** Septiembre 23, 2013

**Revisión:** Noviembre 18, 2020

**Descripción:** Masilla alisadora de granulometría fina, con color integrado que sirve como resanador y fondo de color a la vez. Elaborada con copolímeros acrílicos, cargas minerales y aditivos químicos varios que le imparten gran estabilidad y manejabilidad al producto.

**Usos:** Para alisar y dar color de fondo en un solo paso a superficies lisas y semi rugosas en interiores, donde se requiere aplicar el PERLATTO. Puede aplicarse sobre superficies como el yeso y la madera, previo tratamiento. Se aplica sobre superficies como aplanado fino de cemento/arena, paneles de yeso y fibrocemento, sobre recubrimientos no rústicos y pinturas. Este producto no está diseñado y no debe usarse como acabado.

**Beneficios:** Se pueden lograr superficies totalmente lisas y con color integrado, en un solo paso, dejando éstas listas para recibir el acabado final.

#### Limitaciones:

No usar en exteriores.

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.

No aplicar cuando el sustrato está mojado, húmedo o presenta hongo o alga.

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.

Este producto no soporta inmersión en agua.

Este producto no es ANTI-HONGO, si requiere de esta propiedad comuníquese con el Área Técnica o con su Ejecutivo de Ventas.

La aplicación de este producto requiere mano de obra especializada y certificada por COREV.

Es necesario sellar con SOTTOFONDO 1000 o 3X1, antes de alisar sobre una pintura anterior.

No aplicar cuando el sustrato presenta hongo o alga, esta mojado, húmedo y/o la humedad relativa es mayor a 80%.

**Acabado:** Mate.

**Colores:** Según Carta de Color PERLATTO. Igualaciones disponibles para proyectos especiales. Los colores son aproximados y dado que los tonos son solo para fondeo pueden variar entre un lote y otro.

**Texturas:** Liso.

#### Presentación:

Litro	1.55 kg
Galón	6.20 kg
Cubeta	31.00 kg

### FICHA TECNICA

**Propiedades y/o Características:** Masilla alisadora de granulometría fina, con color integrado que sirve como resanador y fondo de color a la vez. Rendimiento teórico de 20 a 28 m<sup>2</sup> por cubeta a un espesor de 0.6 a 0.8 mm en película húmeda, únicamente mezclar ligeramente para obtener una consistencia suave. 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 a 9

**Densidad:** 1.68 a 1.72 g/cm<sup>3</sup>.

**Viscosidad Brookfield RV a 20 RPM:** 70,000 a 80,000 cps

#### Tiempos de secado:

**Al Tacto:** 4 horas de acuerdo al grosor de la capa.

**Para aplicación de PERLATTO:** 8 a 12 horas.

**Total:** 72 horas a una temperatura de A 25° C y 50% de humedad relativa.

Los tiempos de secado varían de acuerdo a la temperatura, humedad y el grosor de la capa que se aplique.

**Vida útil:** Sujeta al tipo de acabado y sustrato. Su vida útil es la misma del acabado que se aplique.

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 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:** 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 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 en yesos pobres o mal consolidados, en este caso debe sellarse con SOTTOFONDO 3x1 o SOTTOFONDO 1000 y verificar la penetración del sellador.

### 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

## COLORMIX



**Aplicación de Selladores:** Sellar la superficie con SOTTOFONDO 1000 o SOTTOFONDO 3 X 1, diluidos de acuerdo a su Ficha Técnica. Se elige 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 dos manos de sellador, dando un tiempo mínimo de secado de 6 a 8 horas para cada aplicación. Para la aplicación de **COLORMIX**, esperar un tiempo de 8 a 12 horas de secado del sellador.

**Aplicación de Producto:** Se debe iniciar de la parte alta del muro hacia abajo, extendiendo el material con llana o espátula de acero inoxidable, preferentemente con espesores no mayores de 1.5 mm y no tratar de alisar o cubrir la superficie sólo en una mano de aplicación, pues se corre el riesgo de sufrir cuarteaduras.

**Obtención de Textura:** La aplicación con llana o espátula de acero inoxidable debe realizarse formando un veteado irregular, pero sin dejar bordes de material, ya que la aplicación no se lija. Por tanto, es importante dejar un veteado sin relieves o protuberancias.

**Mantenimiento:** No requiere.

**PRECAUCIONES:** No mezclar con otros productos. Respetar el tiempo de secado del **COLORMIX** antes de aplicar el acabado final. Eliminar el polvo después de lijar. No exceder el espesor de película en una sola capa de **COLORMIX**. No utilizar en exteriores. No dejar abiertos los recipientes. Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón, inmediatamente después de utilizarlos. La resistencia máxima del producto se obtiene a los 30 días. 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