

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

PINTURAS ARQUITECTONICAS / EXTERIORES / PINTURAS

PINTUPLAST



INFORMACION COMERCIAL

Emisión: Julio 3, 2017

Revisión: Marzo 8, 2019

Descripción: Recubrimiento líquido, base agua, elaborado con copolímeros acrílicos de gran calidad, cargas minerales de cuarzo y conservadores químicos no tóxicos.

Usos: Otorga gran resistencia a la intemperie, lluvia ácida, contaminación, rayos ultravioletas del sol, durable, de gran adherencia, con buen poder cubriente, de excelente lavabilidad, resistencia a la abrasión y de fácil aplicación.

Beneficios:

Gran resistencia y durabilidad; bajo precio por m² en costo/año; colores firmes y estables.

Limitaciones:

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

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 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.

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

Este producto no es ANTI HONGO, si requiere de esta propiedad, comuníquese con el módulo de servicio o con su Ejecutivo de ventas.

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

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

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

Acabado: Mate.

Colores: Carta de Color Exteriores.

Texturas: semi rugosa.

Presentación:

Galón	5.4 kg
Cubeta	27.0 kg
Tambo	270.0 kg

FICHA TECNICA

Propiedades y/o Características: Rendimiento teórico de 80 a 90 m² por cubeta, 800 a 900 m² por tambo sobre superficie lisa; 44 a 54 m² por cubeta, 440 a 540 m² por tambo sobre superficie semirugosa y 29 a 33 m² por cubeta, 290 a 330 m² por tambo sobre superficie rugosa; valores estimados por empaque a 2 manos. Como acabado con textura: 40 a 50 m² por cubeta, 400 a 500 m² por tambo; sin diluir (solo sobre superficie lisa). 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: 1.40 – 1.45 g/cm³

Viscosidad Brookfield RV a 20 RPM: 12,000 a 14,000cps.

Tiempos de secado:

Al tacto: 1 a 2 horas

Entre mano y mano: 4 a 6 horas

Total: 24 horas

Curado total: 30 días a una temperatura de 25° C y humedad relativa de 50% aproximadamente. El tiempo de secado varía de acuerdo a las condiciones climáticas.

Garantía: 15 años con vida útil de más de 25 años. Corev de México a solicitud del cliente, podrá extender una garantía 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: 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 pintura vinílica presenta desprendimientos, retirar por completo.

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

PINTURAS ARQUITECTONICAS / EXTERIORES / PINTURAS

PINTUPLAST



Sellado: Sellar la superficie con SOTTOFONDO 3X1, (mezclando 3 partes de agua limpia por 1 de sellador); una vez preparada la mezcla 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 2 manos de sellador, dando un tiempo mínimo de secado de 6 a 8 horas para cada aplicación.

Resanado y Alisado: Para las áreas que presentan desniveles o fracturas, se sugiere aplicar el alisador COVERPLAST, que promueve la adherencia a zonas lisas y brillantes, cubriendo imperfecciones de hasta 3 mm de espesor por capa. Para lograr que la superficie esté más lisa, se utilizará MASCOREV XT para exteriores.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Herramienta de Aplicación: brocha, rodillo o aspersión con airless.

Dilución: Se diluye con 2 a 3 litros de agua limpia máximo por cubeta, para aplicación. Para hacer la aplicación con textura no de diluye.

Procedimiento de Aplicación:

Aplicación de Producto: Aplicar la 1ª mano de la pintura con brocha, rodillo o aspersión con airless. La aplicación debe iniciarse de la mitad del muro hacia arriba, continuando hacia abajo hasta el piso y hacia un lado; una vez se avanza 1 o 2 m², uniformar la aplicación pasando suavemente el rodillo en forma vertical, procurando disminuir la huella del rodillo, dejar secar. Aplicar la 2ª mano de la misma forma que la primera.

Acabado con textura: Aplicar con rodillo pachón una 2ª mano de PINTUPLAST uniformemente y sin extender demasiado, obteniendo una textura suave y agradable. Seguir procedimiento de la primera mano.

Nota: Esto sólo se logra en una superficie lisa y nivelada. La aplicación se logra como se describe en la aplicación de producto, pero no se diluye.

Mantenimiento: Para eliminar pequeñas manchas, polvo o suciedad, lavar con agua y jabón utilizando un paño o cepillo de cerdas suaves. La resistencia total se obtiene después de 30 días.

Precauciones: No mezclar con otros productos. Respetar tiempos de secado y espesores indicados para obtener un buen resultado. No diluir más de lo recomendado. 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 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