

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

PINTURAS ARQUITECTONICAS / INTERIORES

PINTUDECOR



INFORMACION COMERCIAL

Emisión: Julio 3, 2017

Revisión: Marzo 8, 2019

Descripción: Pintura base agua elaborada a base de copolímeros acrílicos, cargas minerales, pigmentos, aditivos químicos y conservadores que proporcionan al producto excelentes características de manejabilidad.

Usos: Acabado decorativo de uso en interiores. Se aplica sobre sustratos como cemento, concreto, antiguos recubrimientos, fibrocemento, yeso, panel de yeso, en este último caso, debe fondearse previamente para reducir contraste de color.

Beneficios: Económico, buena manejabilidad, buen rendimiento, blancura y poder cubriente al secar.

Limitaciones:

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

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 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, jardineras y albercas.

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

Este producto no permite retoques.

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.

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

Acabado: Mate

Colores: De acuerdo a la Carta de Colores correspondiente.

Texturas: Lisa.

Presentación:

Galón 4.9 kg

Cubeta 24.5 kg

Tambo 245.0 kg

FICHA TECNICA

Propiedades y/o Características: Buen poder cubriente y de fácil aplicación. Rendimiento teórico de 73 a 83 m² por cubeta, 730 a 830 m² por tambo sobre superficie lisa; 43 a 49 m² por cubeta, 430 a 490 m² por tambo sobre superficie semirugosa y 27 a 31 m² por cubeta, 270 a 310 m² por tambo sobre superficie rugosa; Valores por empaque estimados a 2 manos. En casos de fondeo, puede mezclarse de 3.8 a 5.7 L de **PINTUDECOR** por cubeta de sellador ya diluido. 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 espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C, humedad relativa de aproximadamente 50%. Máximo 3 cubetas de altura en estiba. Evite congelamiento, exposición al sol y temperaturas extremas.

Especificaciones:

pH: 8 a 9

Densidad: 1.33 – 1.36 g/cm³

Viscosidad Brookfield RV a 20 RPM: 7,000 a 8,500 cps.

Tiempos de secado:

Al tacto: 1 hora

Entre mano y mano: 4 a 6 horas

Total: 24 horas

Curado: 30 días

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..

Garantía: 1 año, en interiores, realizando supervisión y registro de obra. Vida útil superior a 2 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 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.

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 / INTERIORES

PINTUDECOR



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. Sobre panel de yeso o sustratos con alto contraste fondear con **PINTUDECOR** mezclado con SOTTOFONDO al color de la pintura. Sobre pinturas vinílicas o selladores vinílicos, de debe matar el brillo con lija #200, retirar el polvo y sellar con SOTTOFONDO 1000 o 3 X 1. Si la pintura vinílica presenta desprendimientos, retirar por completo. Tener especial cuidado en yesos pobres o mal consolidados, en este caso se deberá sellar con SOTTOFONDO 1000 como indican sus Fichas Técnicas para este tipo de sustrato.

Sellado: Sellar la superficie con 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); 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, o MASOREV XT 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, con menor porosidad que un yeso, se utilizará el alisador COVERMIX, cuyo uso es limitado para interiores.

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

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

Dilución: Se diluye con 1.9 a 2.8 L De agua potable como máximo, por cubeta.

Procedimiento de Aplicación:

Con brocha o rodillo: Delimitar perfectamente las superficies de aplicación. En superficies nuevas y porosas es recomendable fondear con **PINTUDECOR** diluido con sellador SOTTOFONDO para eliminar el contraste y mejorar el cubrimiento del producto. Aplicar inicialmente de las partes altas del muro hacia abajo y de izquierda a derecha, evitando extender excesivamente el material para dejar una aplicación uniforme. Una vez que se avanza uno o dos metros cuadrados, uniformar la aplicación pasando suavemente el rodillo en forma vertical, procurando disminuir la huella del rodillo. Dejar secar la primera mano de aplicación entre 4 y 6 horas, posteriormente realizar la 2ª mano de la misma forma que la primera.

Con brocha: Realizar trazos largos en un solo sentido.

Con airless: Verificar la presión del equipo, evitando cambios o variaciones en la presión de la pistola. Tratar de aplicar en ángulo recto al muro y a la misma velocidad, distancia y presión del gatillo. En la 2ª mano, cruzar el sentido de la aplicación para borrar manchas o sombras de la superficie.

Mantenimiento: Repintar con el producto. No es lavable.

Precauciones: Preparar correctamente la superficie para evitar problemas de adherencia y cambios de tonalidad durante y después de la aplicación. No mezclar con otros productos, no dejar los recipientes abiertos por largos períodos. Cerrar mientras no se utilice. Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón inmediatamente después de utilizarlos. 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