

FICHA TECNICA DE PRODUCTO

COMPLEMENTOS / ESPECIALIDADES

SUPERFIX



INFORMACION COMERCIAL

Emisión: Julio 1, 2013

Revisión: Junio 01, 2020

Descripción: Primario líquido, base agua, elaborado con polímeros especiales que promueven la adherencia, cargas minerales y aditivos químicos que le proporcionan estabilidad y manejabilidad.

Usos: Se puede utilizar en interiores y exteriores, para preparar soportes de difícil adherencia y posteriormente, recubrir con un producto decorativo.

Beneficios: Forma una capa con excelente anclaje en sustratos difíciles, permitiendo una vez seco, aplicar fácilmente sobre él, cualquier recubrimiento decorativo; es base agua. No contiene solventes tóxicos o inflamables, ni origina olores desagradables.

Limitaciones:

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 presenta hongo o alga, esta mojado, húmedo 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.

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.

Este producto no es un primer anticorrosivo.

Este producto no oculta imperfecciones de los sustratos, empalmes o irregularidad de texturas o desniveles.

No se recomienda sobre polietileno.

Acabado: Mate.

Colores: Blanco.

Texturas: Lisa.

Presentación:

Litro	1.00 kg
Galón	4.20 kg
Cubeta	21.00 kg

FICHA TECNICA

Propiedades y/o Características: Proporciona adherencia a sustratos difíciles como láminas galvanizadas, de aluminio, plástico, PVC, poliestireno, vidrio, azulejo y cerámicas. Para otras superficies consultar al Departamento Técnico de COREV. Rendimiento teórico de 63 a 73 m² por cubeta a una mano como primario, únicamente mezclar ligeramente para obtener una consistencia suave. 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: 1.15 a 1.17 g/cm³.

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

Tiempos de secado:

Al Tacto: 6 – 8 horas de acuerdo al grosor de la capa.

Total: 24 horas a una temperatura de A 25° C y 50% de humedad relativa.

El tiempo de secado y desarrollo de propiedades de resistencia varía de acuerdo a las condiciones climáticas y el grosor de la capa que se aplique.

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

Corev de México 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 garantía contendrá su alcance, duración, condiciones, mecanismos 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.

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, libre de desmoldantes grasos o de tipo parafínico y cualquier material contaminante. En el caso de superficies donde se utilizan desmoldantes grasos, limpiar con un paño humedecido con thinner estándar (Verificar previamente que el solvente no ataque al sustrato que se va a desengrasar).

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 / ESPECIALIDADES

SUPERFIX



APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Herramienta de Aplicación: Brocha o rodillo.

Dilución: No requiere dilución, listo para uso.

Procedimiento de Aplicación: Agitar el material manualmente, aplicar con brocha o rodillo y dejar secar 24 horas, antes de aplicar el recubrimiento final.

Mantenimiento: No requiere.

PRECAUCIONES: No mezclar con otros productos. Respetar el tiempo de secado. No dejar abiertos los recipientes. 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 asesor 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