

CARTA TÉCNICA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Recubrimiento reflejante decorativo, compuesto de resinas sintéticas y pigmentos de la más alta calidad, que le imparten excelente resistencia a la abrasión y gran elasticidad.

TIPO

Acrílico base agua.

USOS RECOMENDADOS

Como acabado protector y decorativo para sistemas impermeables asfálticos y prefabricados.

Como acabado reflejante de los rayos del sol en sistemas impermeables asfálticos y prefabricados en climas calurosos. (Color blanco)

Para mantenimiento preventivo de sistemas impermeables asfálticos y prefabricados.

COLORES

Blanco, Terracota y Verde Tenis.

ACABADO

Satinado.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO (%)

47-53% ASTM D 1644

SÓLIDOS POR VOLUMEN (%)

33 -43 % Calculado por fórmula

VISCOSIDAD

85 - 100 KU ASTM D 562

DENSIDAD (g/ml)

1.20-1.40 ASTM D 1475

VOC (g/l)

120 Calculado por formula

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Recubrimiento para proteger sistemas de impermeabilización asfálticos base agua o base solvente.

Recubrimiento resistente al intemperismo, ideal para fachadas, muros y losas.

Su alta resistencia y elasticidad le dan una sobresaliente lavabilidad y durabilidad con alto poder cubriente.

EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

No tiene plomo, solventes tóxicos, ni compuestos contaminantes.

4. DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar limpia, libre de polvo o grasas.

RECOENDACIONES

Es importante esperar un mínimo de 6 días después de haber colocado la segunda capa impermeable, antes de aplicar el acabado PROTEC TOP.

INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Se recomienda mezclar bien antes de aplicarse y ocasionalmente durante su uso.

DILUCIÓN

No se recomienda.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplique Protecto Top sin diluir, por medio de brocha, rodillo de felpa o equipo de "airless".

Para facilitarse y mejorar su aplicación, limpia con un trapo húmedo la superficie.

La máxima reflectividad y protección para los sistemas impermeables se obtiene con el color blanco. Los periodos de mantenimiento con recubrimiento blanco son más espaciados y aísla térmicamente las edificaciones, creando un ambiente más confortable y fresco en el interior de sus instalaciones.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Brocha.

Rodillo de felpa.

Equipo de aire.

Cepillo de cerda fina.

PRECAUCIONES AL APLICAR

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a aplicar y el producto se encuentran entre los 10° C y los 30° C.

Evite aplicar en las últimas horas del día cuando hay rocío o mayor condensación o cuando se pronostican lluvias.

Evite que se congele.

TIEMPO DE SECADO

A 25° C y 50% de humedad relativa:

Al tacto 30 minutos.

Para volver a pintar la segunda mano 24 horas.

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y ventilación del lugar de aplicación.

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA

Según rendimiento:

0.14 mm. (5.5 milésimas de pulgada) (Se aplican 2 capas).

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA

0.07 mm. (2.8 milésima de pulgada). (Se aplican 2 capas).

CARTA TÉCNICA

RENDIMIENTO TEÓRICO

Cubre una superficie de 3 a 4m² por litro a dos manos según la textura de la superficie y el espesor de la película aplicada.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Lave la brocha, los rodillos y otros utensilios de aplicación con agua y jabón inmediatamente después de usarlos.

Cuando se aplica durante lapsos prolongados, la pintura se acumula en la base de las cerdas de la brocha.

Lave con agua y después con un solvente de pintura thinner **Comex** o con otro solvente de buena calidad.

El equipo de aplicación metálico es recomendable limpiarlo con un solvente de pintura aguarrás con otro solvente para ayudar a prevenir la corrosión.

5. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

No flamable, producto base agua.

ALMACENAMIENTO

En envase cerrado 5°C a 35°C bajo techo.

CUIDADOS ESPECIALES

Mantenerse en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

Evítese el contacto con la piel y los ojos. Cierre bien el envase.

6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

Se recomienda aplicar a dos capas.

No usar en superficies de metal ferroso, cobre, aluminio o bronce sin el Primario adecuado.

No es un producto que resista productos químicos corrosivos, altas temperaturas, y ninguna otra condición extrema.

7. PRESENTACIÓN DE ENVASE

Bote 4 L

Cubeta 19 L

Tambor 200 L

PESO POR CADA PRESENTACIÓN

4 L 5 Kg.

19 L 24 Kg.

200 L 250 Kg.

8. IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL Y LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDADES

Ninguna información, datos o diseños contenidos en este documento podrán ser alterados.

Los datos de esta Carta Técnica representan valores típicos de las características del producto. Por lo tanto, esta información debe servir sólo como una guía general y el usuario deberá verificar que cuenta con la versión más reciente de la Carta Técnica de este producto, disponible a través de la línea de Atención al Consumidor o en la página www.comex.com.mx. Cualquier modificación a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide emplear el producto o sistema para un fin diferente al explícitamente recomendado, asume todo el riesgo y responsabilidad correspondientes. En algunos casos, en virtud de la variedad de sistemas a aplicar en una obra, el usuario deberá solicitar información o asesoría directamente a su representante de productos COMEX autorizado.

La información técnica, advertencias, recomendaciones y el desempeño de este producto, se basan tanto en pruebas de laboratorio como en experiencia práctica y son proporcionados de buena fe. El Fabricante supone el uso de este producto por personas con la capacidad y el conocimiento necesarios para hacerlo correctamente bajo su propio riesgo y responsabilidad, por lo que no se hace responsable por el uso indebido del producto. El usuario asumirá todos los riesgos y responsabilidades asociados con la selección del producto para un uso específico. Se aconseja al usuario hacer pruebas de ensayo para verificar que el producto y su desempeño sean los adecuados para su necesidad particular. La información técnica aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso.

El Fabricante no asume ninguna obligación o responsabilidad por el uso de esta información, a menos que El Fabricante acuerde lo contrario previamente y por escrito con el usuario. EL FABRICANTE NO OTORGA GARANTÍAS, NI EXPRESAS, NI IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIALIZACIÓN O DE IDONEIDAD PARA UN USO PARTICULAR. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO INCIDENTAL, CONSECUENCIAL O INDIRECTO. Los mecanismos de compensación disponibles al usuario por cualquier defecto en este producto serán: la sustitución del producto defectuoso, o un reembolso del precio de compra según el comprobante correspondiente, a juicio del Fabricante y previo análisis de la reclamación en cuestión. Cualquier reclamación deberá ser presentada por el usuario y por escrito a los distribuidores que actúan en nombre del Fabricante, dentro de los cinco (5) días siguientes a que el usuario note la irregularidad reclamada y hasta un año contado a partir de la fecha de compra.

ATENCIÓN AL CONSUMIDOR

+(52 55) 5864-0790

+(52 55) 5864-0791

01-800-7126-639 SIN COSTO