TOP TAPAGOTERAS REFORZADO

Comex

Pasta acrílica para juntas flexibles y selladoras de superficies irregulares.

CARTA TÉCNICA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Formulado a base de resina acrílica, cargas minerales y agregado de fibra de PET, de consistencia pastosa.

Sirve para sellar superficies irregulares en techos y azoteas, para alizar casi cualquier superficie de concreto, gracias a la fibra de PET presenta una excelente resistencia al agrietamiento.

Sellado de hoyos, pequeñas oquedades y grietas comunes en lozas.

También para juntas y paneles de yeso.Con baja perdida de volumen y gran adherencia a cualquier cinta disponible en mercado mexicano. Su alta flexibilidad puede rellenar en juntas sin necesidad de cinta.

Como tapón obturador en caso de filtraciones, siempre que finalmente se aplique un impermeabilizante.

TIPO

Estireno - acrílico.

USOS RECOMENDADOS

- Sellado de grietas y oquedades en techos y azoteas.
- Sellado de juntas de concreto.
- Para rellenar las juntas de paneles de yeso y fibrocemento para corregir imperfecciones.
- Sobre la misma y nivelarla de ser necesario.
- Auxiliar en el sellado de las lozas previo a una impermeabilización.

COLORES

Blanco grisáceo

ACABADO

Mate.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO (%)

74 % +/- 2 % ASTM D 1644

SÓLIDOS POR VOLUMEN (%)

71.96 % +/- 2 %Calculado por fórmula

DENSIDAD (g/ml)

1.14 - 1.26 g/ml ASTM D 1475

PENETRACIÓN

365 - 380 ASTM D 217

<u>рН</u>

8 -10 ASTM E- 70

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Contiene un fungicida especial para proteger la película de los hongos. Fácil aplicación.

EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

No contiene plomo, solventes tóxicos, ni compuestos contaminantes.

4. DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar libre de cualquier contaminante, grasa, mugre, humedad, salitre, polvo, etc.

INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

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

DILUCIÓN

No se recomienda.

Pero en casos excepcionales el 2 % en peso.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplique con llana flexible de plástico, resanando las juntas entre los paneles de concreto o cualquier fisura, grieta, oquedades que se quieran rellenar en las losas o superficie a reparar.

Aplique una capa de 4 mm a 8 mm de espesor de Top Total Tapagoteras Reforzado sin diluir sobre la grieta, por medio de una espátula o cuña. Presione firmemente con la espátula, haciendo que el producto penetre en la grieta. Extienda por lo menos de 5 a 8 cm másallá de la grieta a reparar.

Dejar secar por lo menos $\frac{1}{2}$ hora antes de aplicar la segunda mano.

Cuando el resane es profundo, se deberá aplicar en capas de 1 cm de espesor máximo cada 24 horas.

También la podemos usar para fondeo sobre la misma Plaka, paneles de concreto, juntas, lozas de concreto aplíquelo con la llana y con la misma se desgasta hasta el espesor requerido.

Aplique la primera capa y de ser necesario una segunda capa. De existir una diferencia muy grande entre las dos placas se podrá requerir una 3 era mano.

www.comex.com.mx Revisión No.: 1 19 de junio de 2024 Pág. 1 de 3

TOP TAPAGOTERAS REFORZADO



Pasta acrílica para juntas flexibles y selladoras de superficies irregulares.

CARTA TÉCNICA

EQUIPO DE APLICACIÓN

Espátula de plástico flexible Llana metálica.

PRECAUCIONES AL APLICAR

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a aplicar y el producto se encuentran entre los 5 y los 40°C.

Evite su congelación.

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

TIEMPO DE SECADO

Al tacto 30 minutos a 25°C y 50% de humedad relativa.

Para aplicar recubrimiento encima: 3 horas.

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

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA

De 1 mm a 5 mm (39.9a 200 milésimas de pulgada) aproximadamente, dependiendo de la grieta o junta a resanar.

ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA

De 0.7 a 3.5 mm (29 a150 milésimas de pulgada) aproximadamente dependiendo de la aplicación.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Aproximadamente 700 a 800 mm por Litro. Dependiendo de la superficie.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

El equipo de aplicación debe limpiarse una vez concluida la aplicación, utilizando agua y jabón.

El equipo de aplicación metálico es recomendable limpiarlo por último con aguarrás o algún otro solvente para prevenir la corrosión.

5. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

No inflamable, producto base agua.

<u>ALMACENAMIENTO</u>

En su envase original cerrado, bajo techo a una temperatura ambiente entre 5° y 35°C. Úsese preferentemente antes de **24 meses** a partir de la fecha de fabricación.

CUIDADOS ESPECIALES

Debe 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 después de cada uso.

Consultar Hoja de Seguridad del producto.

6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No es recomendable el contacto con productos químicos corrosivos, ni su aplicación en superficies expuestas a condiciones severas de temperatura y humedad.

Este producto es un sellador por lo que se recomienda que una vez usado como obturador, se aplique cualquier impermeabilizante de nuestra compañía.

7. PRESENTACIÓN DE ENVASE

VOLUMEN POR CADA PRESENTACIÓN

Litro 1 L Galón 4 L

PESO POR CADA PRESENTACIÓN

Litro1.24 Kg.

Galón 4.96 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 páginawww.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

www.comex.com.mx Revisión No.: 1 19 de junio de 2024 Pág. 2 de 3

Coi

TOP TAPAGOTERAS REFORZADO

Pasta acrílica para juntas flexibles y selladoras de superficies irregulares.

CARTA TÉCNICA

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 al distribuidor que actúa en nombre del Fabricante.

ATENCIÓN AL CONSUMIDOR 800 7126 639

www.comex.com.mx Revisión No.: 1 19 de junio de 2024 Pág. 3 de 3