

TOP TAPAGOTERAS

Pasta acrílica para juntas flexibles y selladoras de superficies irregulares.



CARTA TÉCNICA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

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

Sirve para sellar superficies irregulares en techos y azoteas, para alisar casi cualquier superficie de concreto.

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

También para juntas y paneles de yeso. Con baja pérdida 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

ACABADO

Mate.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO (%)

72.5 % +/- 2 % ASTM D 1644

SÓLIDOS POR VOLUMEN (%)

63 % +/- 2 % Calculado por fórmula

DENSIDAD (g/ml)

1.02 - 1.25 g/ml ASTM D 1475

PENETRACIÓN

320 - 370 ASTM D 217

pH

8 -10 ASTM E- 70

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Contiene un fungicida especial para proteger la película del 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 lozas o superficie a reparar.

Aplique una capa de 4 mm a 8 mm de espesor de Top Total Tapagoterías 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 más allá de la grieta a reparar.

Dejar secar por lo menos ½ 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.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Espátula de plástico flexible

Llana metálica.

TOP TAPAGOTERAS

Pasta acrílica para juntas flexibles y selladoras de superficies irregulares.



CARTA TÉCNICA

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 (39.9 a 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 a 150 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.

ALMACENAMIENTO

En envases cerrados entre 5 y 35° C bajo techo.

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

Litro 1 L
Galón 4 L

PESO POR CADA PRESENTACIÓN

Litro 1.12 Kg.
Galón 4.50 Kg.

8. IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

IMPORTANTE

Empresa AGA S.A. de C.V. declara que el producto que ampara este documento, cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación. Cualquier cambio 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 cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones, asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, puede solicitar información ó asesoría en **Atención al consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 01800 7126 639.**