

# APOC

# 365 CEMENTO TAPAJUNTAS ENGOMADO

## FICHA DE DATOS TÉCNICOS



10  
AÑOS

GARANTÍA

MIAMI-DADE COUNTY  
APPROVED

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y DE RENDIMIENTO TÍPICAS:

Peso por galón	8.5 - 9.0 lb.
Adherencia bajo el agua	Excelente
Temperaturas de aplicación	40°F - 120°F

### Pesos de envío aprox:

(Nota: Todos los pesos aproximados incluyen el envase)

Tubo de 10 onzas líquidas (296 ml)	1 lb.
1 galón (3.8L)	10 lb.
(4) envases de 1 galón/caja 3 galones (13,2 L)	41 lb.
	33 lb.

COV: <250 g/L (reglamentario)

### DESCRIPCIÓN:

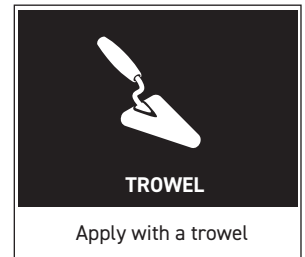
El **Cemento Tapajuntas Engomado de APOC 365** es un reparador de fugas extremadamente flexible, altamente duradero y de larga duración, diseñado para ser aplicado en todo tipo de clima/estación y en aplicaciones húmedas o secas. Se puede utilizar para parchear divisiones, grietas y uniones en techos de grava, de lámina mineral y de asfalto de superficie lisa, así como en techos de tejas de composición y en aplicaciones verticales. APOC 365 sella alrededor de chimeneas, tubos de ventilación, protectores de grava, bajantes, grietas en hormigón y mucho más. APOC 365 supera los requisitos de rendimiento de ASTM D3409 y ASTM D4586, TIPO I, y cuenta con la aprobación de control de productos del condado de Miami-Dade.

### PREPARACIÓN:

Todas las superficies deben estar limpias y libres de óxido superficial, polvo y cualquier otra materia extraña o residuos. Para una mayor longevidad y protección contra los rayos UV, se recomienda proteger las reparaciones con la aplicación de un revestimiento reflectante después de que hayan curado durante 30-90 días. No utilizar en membranas de una sola capa.

### APLICACIÓN:

Para una aplicación más fácil, aplique cuando la temperatura de la superficie esté entre 0°F (-17°C) y 120°F (48°C). En climas más fríos, el producto debe almacenarse a temperaturas ambiente de 65°F (18°C) a 80°F (26°C) por lo menos 24 horas antes de la aplicación. Aplique con llana o espátula. Trabaje el material hasta obtener una consistencia uniforme sobre y dentro del área a reparar. Aplique cemento de 1/8" de espesor, dos o tres pulgadas más allá del área problemática. A continuación, refuerce la reparación incrustando una capa de tejido de refuerzo APOC en la reparación. Aplique la tela con una brocha en el cemento asegurándose de que esté completamente saturada desde la parte inferior hacia arriba. Por último, cubra la tela con una capa adicional de cemento. Forme un borde biselado con cemento donde las chimeneas, tubos de ventilación y otros salientes se encuentren con la línea del tejado. Sólo para uso exterior.



### LIMPIEZA:

Las herramientas se limpian mejor con xileno, pero también puede utilizarse disolvente de pintura, alcoholes minerales o un desengrasante de cítricos.

### PRECAUCIONES:

No manipular hasta haber leído y comprendido todas las precauciones de seguridad. Obtenga instrucciones especiales antes de su uso. Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas abiertas y otras fuentes de ignición. No comer, beber ni fumar durante el uso de este producto. Conecte a tierra el recipiente y el equipo receptor. Utilizar equipos eléctricos/de ventilación/de iluminación/de seguridad intrínseca a prueba de explosiones. Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas. Tomar medidas de precaución contra descargas estáticas. No respirar niebla/vapores/aerosoles. Llevar guantes de protección, ropa de protección, protección ocular y protección facial. Utilizar en una zona bien ventilada. Evitar su liberación al medio ambiente. Lavar a fondo todas las zonas externas del cuerpo expuestas después de la manipulación. La ropa de trabajo contaminada no debe salir del lugar de trabajo. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.** Contiene betún, alcohol blanco, sílice cristalina, dióxido de titanio y otros disolventes y aditivos. En caso de exposición o preocupación, acúdase a un médico. **EN CASO DE INGESTIÓN** Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA/médico/auxiliar de primeros auxilios. **NO** provocar el vómito. **EN CASO DE INHALACIÓN** Llevar a la persona al aire libre y mantenerla cómoda para respirar. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Lavar con abundante agua y jabón. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL** (o el cabello): Qúitese inmediatamente toda la ropa contaminada. Aclarar la piel con agua/ducha. **EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lavar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si están presentes y es fácil hacerlo. Continuar enjuagando. **EN CASO DE INCENDIO** Utilizar espuma resistente al alcohol o espuma proteica normal para extinguir. Recoger el derrame. Quitarse la ropa contaminada y lavarla antes de volver a utilizarla. Almacenar bajo llave. Almacenar en lugar bien ventilado. Mantener el recipiente bien cerrado. Mantener refrigerado. Eliminar el contenido/el recipiente en un punto de recogida autorizado de residuos peligrosos o especiales y de acuerdo con la normativa local/nacional/regional/internacional aplicable. **VER FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD.**

Gardner-Gibson, Inc.

4161 East 7th Avenue. Tampa, FL 33605  
1.800.237.1155 | www.icpgroup.com | D23



### EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL



**GAFAS**



**ROPA DE  
PROTECCIÓN**



**GUANTES**

### PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN:

Al transportar este producto, asegúrese de que la tapa esté bien cerrada y el cubo bien sujeto y en posición vertical. No deje que el cubo se caiga, ya que podría aflojarse la tapa y producirse fugas. No lo transporte sobre los asientos de los pasajeros ni dentro del habitáculo de ningún vehículo. Almacene el producto en la zona de carga del vehículo y asegúrelo sobre una lámina de plástico de 6 mil para evitar daños debidos a derrames accidentales o al aflojamiento de las tapas. No almacenar a temperaturas superiores a 110°F (43°C). Almacene los materiales en un lugar fresco y a la sombra cuando haga calor. Para facilitar la aplicación, almacenar lo más cerca posible de la temperatura ambiente durante el tiempo frío. Cierre bien el recipiente cuando no lo utilice. Esto ayudará a ralentizar la evaporación del material, mantener la humedad fuera y preservar el producto. El almacenamiento al aire libre o a temperaturas cálidas reducirá significativamente la vida útil.

### GARANTÍA Y EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD:

APOC garantiza que el producto está libre de defectos materiales durante un periodo de 10 años, el "Periodo de Garantía", a partir de la fecha de compra. El producto debe aplicarse de acuerdo con los procedimientos de aplicación adecuados y para el uso previsto, tal como se indica en la etiqueta. Deben respetarse las condiciones adecuadas de preparación y secado para obtener resultados correctos. En caso de que un producto no funcione como se indica, APOC, a su entera discreción y tras la recepción de la notificación oportuna por escrito del comprador dentro del período de garantía, proporcionará un producto de sustitución para reparar la zona afectada o prorrateará una parte del precio de compra del producto defectuoso en función del período de reclamación. Esta garantía limitada no cubre los costes de mano de obra o de instalación, los daños consecuentes ni los daños incidentales. Bajo ninguna circunstancia la empresa será responsable de ninguna cantidad superior al precio de compra del producto. Póngase en contacto con la empresa a continuación para solicitar un reembolso con el recibo de compra. No existen garantías que se extiendan más allá de la descripción que figura en el presente documento. ESTA GARANTÍA LIMITADA ES LA ÚNICA GARANTÍA OFRECIDA POR APOC AL COMPRADOR. ESTE PRODUCTO NO INCLUYE NINGUNA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD NI NINGUNA GARANTÍA IMPLÍCITA DE IDONEIDAD PARA UN FIN DETERMINADO.