



Concrete Seal Plus™ cc-802

Sellador para Pisos y Juntas

Descripción:

Concrete Seal Plus™ es un sellador de resina de uretano y silicón, elastomérica de buena adhesión en concreto para sellar grietas en pisos, aceras, etc. Formulado para ser resistente al aceite, combustibles, grasa y sal.

Ventajas del Producto:

- Alta adherencia al concreto o cemento.
- Se puede pintar.
- Resistente al hongo y rayos UV.
- Para sellar juntas y uniones.
- Para grietas en pisos de concreto.
- Sella e impermeabiliza.
- Se limpia con agua.
- Para uso interior y exterior.

Usos:

Concrete Seal Plus™ está diseñado para sellar e impermeabilizar grietas, agujeros y juntas, en interiores y exteriores. También se puede utilizar como un material de relleno entre los diferentes tipos de hormigón.

Se adhiere a superficies pintadas o sin pintar:

- Molduras
- Concreto
- Paneles de fibrocemento

Para sellar en:

- Marquesinas
- Aceras
- Pisos de garajes
- Bases sobre el nivel de terreno

Tabla de Cobertura:

Tamaño de la junta en pulgadas

Ancho	Profundidad	
	Pulgadas	
	1/4"	1/2"
1/4"	24.8'	
1/2"	12.4'	6.1'
3/4"	8.1'	4'
1"	6.1'	3'

Pies lineales por 10.1 fl.oz.

Data de Producto:

Tipo de Producto:	Resina de Uretano y Silicón
Color:	Ultra Gris
Sólidos (%):	78 ± 3 por peso 66 ± 3 por volumen
Peso/Galón:	12.75 lb ± 0.05 (5.782 kg ± 0.02)
Tiempo de curado:	
Al Tacto:	12-15 minutos
Curado Final:	24 horas
Tamaños:	10.1 fl.oz. cartucho
Viscosidad:	340.000 - 380.000 CPS
Porcentaje de Pigmento por peso:	52 ± 3%
C.O.V.:	<100 g/l

Aviso: La información técnica que incluimos en este documento, a nuestro entender es precisa y correcta. Toda la información técnica e instrucciones publicadas están sujetas a cambio sin previo aviso.

F.D.S. disponible a petición.

Método de Aplicación:

1. La superficie debe de estar libre de polvo, sucio, grasa y moho. Elimine pedazos sueltos de pintura o sellador viejo y agrietado.
2. Aplique a temperaturas mayores de 40°F (5°C) y cuando no se espera precipitación por 72 horas.
3. Corte la punta del tubo para el tamaño del grano que usted desee.
4. Sujete la pistola de sellar a un ángulo de 45° y empuje el Lanco® Concrete Seal Plus™ CC-802 delante del inyector, aplicando presión uniforme para un sello lizo.
5. Arregle cualquier desperfecto en los primeros 15 minutos con su dedo o una esponja húmeda.
6. Limite el tamaño de la junta a sellarse a un tamaño aproximado de 1/4" (0.64 cm) de profundo por 1/4" (0.64 cm) de ancho. Si la profundidad de la junta excede 3/8" (0.96 cm), use polietileno o estopa como relleno secundario.
7. Elimine sellador excesivo con un trapo húmedo antes de que forme la "piel".
8. Espere 2 horas antes de pintar con pintura a base de agua o 24 horas si utiliza pintura de base en aceite.

Preparación de Superficies:

La superficie y bordes de la junta deben estar sanos, limpios, secos, libre de aceites, grasa u otros contaminantes que puedan impedir la adherencia del producto.

Superficies con hongo: Cualquier moho existente en la superficie se debe matar y quitar antes de la aplicación de la silicona. Friegue la superficie llena de hongo con DryCoat Cleaner™; enjuague completamente y deje secar.

Superficies ya selladas: Es necesario remover la mayor cantidad de silicona viejo, especialmente si se encuentra en condiciones deterioradas.

Información Adicional:

Limpieza: Limpie sellador excesivo con un trapo húmedo antes de que se cure.

Almacenamiento: Proteja de temperaturas que congelen. Almacene en un cuarto fresco y seco. El producto se debe usar dentro del año que se compró.

Nota: No se recomienda el uso en superficies horizontales donde agua podría depositarse, o para uso marino o áreas debajo de agua.

Garantía de 40 años: Satisfacción garantizada. Si el sellador se agrieta, endurece, desmorona durante el período de garantía y si fue usado correctamente; devuelva el envase usado junto con el recibo de compra a Lanco® Mfg. Corp. y le será reemplazado. El fabricante no acepta más responsabilidad que la de reponer el producto.

Peligro/Advertencia:

Usar solo con ventilación adecuada. La ventilación debe ser suficiente para limitar la exposición por debajo de los límites del F.D.S.

Precaución: Los vapores inflamables. Antes de la aplicación, apagar las luces piloto, apagar los aparatos eléctricos y eliminar otras fuentes de llamas o chispas y dejar fuera hasta que el área esté libre de vapores. No fume. Cierre bien el envase después de cada uso. Proporcionar ventilación adecuada durante la aplicación y secado.

¡Advertencia! Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir.

En caso de emergencias químicas, llamar a ChemTrec 1-800-424-9300 (USA) ó 1-703-527-3887 (Internacional).

Limitaciones y más información:

Lea la Ficha de Datos de Seguridad antes de usar.

Visite www.lancopaints.com.

Proteja de la congelación.

