



# Dry-Coat™ Super Stretch cc487

## Sellador Acrílico Elastomérico sin plastificantes

### Descripción:

**Dry-Coat™ Super Stretch** es un sellador acrílico a base de agua, sin plastificantes, ideal para sellar juntas en cualquier sustrato interior o exterior. Esta formulación del sellador expande hasta un 600% sin agrietarse, ni pelarse incluso en condiciones climáticas severas o movimientos extremos de las uniones. El producto curado es resistente al moho y hongos.

### Cumple con Requerimientos Para:

ASTM C 920, Type S, Grade NS Class 25, NT

Producto libre de plastificantes  
Producto libre de etilenglicol y ftalato

### Ventajas del Producto:

- Sellador multiusos para interior y exterior
- 600% de estiramiento total
- 100% de movimiento en juntas
- Resistente al hongo y a la humedad
- Libre de plastificantes
- No se pela, ni descascara
- No se amarillenta
- Resistente a UV
- Bajos COV
- Se puede pintar en 2 horas
- 

### Usos:

Dry-Coat™ Super Stretch es ideal para sellar grietas o juntas en la mayoría de las aplicaciones, incluidas ventanas, puertas, revestimientos, canaletas, tapajuntas, topes de cocina, equipos de baño o cualquier material de construcción como concreto, mampostería, madera, metal, vidrio, yeso, yeso, cerámica y muchos plásticos. Sella contra la humedad, el aire, la suciedad, el polvo y el ruido.

### Tabla de Cobertura:

Tamaño de la junta en pulgadas

		Profundidad	
		1/4"	1/2"
Ancho	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 Acrílica Sin Plastificantes
Color:	White
Sólidos (%):	77 ± 3 por peso 65 ± 3 por volumen
Peso/Galón:	11.98 lb ± 0.05 (5.43 kg ± .02)
Tiempo de curado:	
Al Tacto:	12-15 minutos
Curado Final:	24 horas
Tamaños:	10.1 fl.oz. cartucho 5.5 fl.oz tubo
Viscosidad:	325,000 - 400,000 cps
Ph:	8 - 8.75
C.O.V.:	<50 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.

S.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 cordón deseado en un ángulo de 45°.

4. El tamaño de la junta no debe ser superior a 2 pulgada de ancho y 1/2" de profundidad. Rellene las juntas más grandes con una varilla de respaldo de espuma de polietileno de hasta 1/2".

5. Llene la junta con sellador Lanco® sosteniendo la pistola en un ángulo de 45° con respecto a la junta y aplicando una presión uniforme sobre el gatillo para obtener un cordón suave y uniforme

6. Arregle cualquier desperfecto en los primeros 15 minutos con su dedo o una esponja húmeda.

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 una mezcla de 1 cuarto de galón de un blanqueador doméstico con 3 cuartos de agua caliente; 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 inmediatamente las herramientas y el sellador en exceso con un trapo húmedo antes de que se cure.

**Cubimiento:** Una línea de 3/16", cubre aproximadamente 55 pies lineales por cartucho. Ver tabla de cobertura para otras medidas.

**Limitaciones:** No lo use en juntas arquitecturales, juntas sujetas a fuerte abrasión o uso, superficies horizontales donde se colecte agua. No es apto para usos marinos en áreas por debajo del nivel del agua.

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

**Garantía Limitada de por Vida:** Satisfacción garantizada. Si el sellador se agrieta, se pela o se separe durante el período de garantía, cuando se usa como se indica, devuelva el envase usado junto con el recibo de compra a Lanco® Mfg. Corp. para el reemplazo del producto. El fabricante o el vendedor no aceptará responsabilidad por más que el remplazo del producto.

#### Peligro/Advertencia:

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

**Precaución:** Evite el contacto con los ojos, piel y ropa. Use guantes y gafas de seguridad. Use en áreas ventiladas. No lo ingiera.

**¡Advertencia!** Mantener fuera del alcance de los niños.  
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 Hoja de Seguridad antes de usar.

Visite [www.lancopaints.com](http://www.lancopaints.com).

Proteja de la congelación.

