



# JetDry-40™ CC-758

## Sellador Elastomérico de Secado Rápido

### Descripción:

JetDry-40™ es un sellador de acrílico con silicón, elastomérico de secado ultra rápido, de múltiples usos para interiores y exteriores. Forma un sello flexible y resistente al clima que resiste el agrietamiento, no se endurece, desmorona o decolora.

### Ventajas del Producto:

- Secado rápido.
- Se adhiere al cemento, madera y metal.
- Se puede utilizar como sellador de grietas.
- Resistente al hongo y rayos UV.
  
- Se puede pintar.
- Excelente flexibilidad.
- Se limpia con agua.

### Usos:

JetDry-40™ está diseñado para adherirse a superficies pintadas o sin pintar como concreto, madera, ladrillo, yeso, tabla-roca y la mayoría de los materiales de construcción. Ideal para utilizar en ventanas, marcos de puertas, molduras y rodapiés.

Se adhiere a superficies pintadas o sin pintar:

- Concreto
- Metal
- Ladrillo
- Yeso

Para sellar en:

- Marcos de ventanas
- Molduras
- Rodapiés
- Uniones de cemento
- Adornos

### Tabla de Cobertura:

Tamaño de la junta en pulgadas

|       |      | Profundidad |      |
|-------|------|-------------|------|
| Ancho | Inch | 1/4"        | 1/2" |
|       | 1/4" | 24.8'       |      |
|       | 1/2" | 12.4'       | 6.1' |
|       | 3/4" | 8.1'        | 4'   |
|       | 1"   | 6.1'        | 3'   |

Piés lineales por 10.1 fl.oz.

### Data de Producto:

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Tipo de Producto:                | Resina Acrílica y Silicón               |
| Color:                           | Blanco Brillante                        |
| Sólidos (%):                     | 81 ± 2% por peso<br>70 ± 2% por volumen |
| Peso/Galón:                      | 13.31 ± 0.05lbs.<br>(6.04 ± 0.02 kg.)   |
| Tiempo de Curado:                |   |
| Al Tacto:                        | 12-15 minutos                           |
| Curado Final:                    | 24 horas                                |
| Tamaños:                         | 10.1 fl.oz. cartucho<br>5.5 fl.oz tubo  |
| Viscosidad:                      | 300.000-350.000 CPS                     |
| Porcentaje de Pigmento por Peso: | 54.62 ± 2%                              |
| VOC:                             | <100g/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® JetDry-40 CC-758 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.

#### 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 pueden inflamarse. 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](http://www.lancopaints.com).

Proteja de la congelación.