



## Grip Bond 3™ WA-505 Cola Fría Amarilla para Carpintería

### Descripción:

**Grip Bond 3™** es una pega amarilla de resina de acetato polivinílico modificado con resinas alifáticas cuya adhesión es más fuerte que la madera misma, penetran y unen la madera en trabajos de carpintería en interior y exteriores. De secado rápido que reduce el tiempo de prensado.

### Ventajas del Producto:

- Lavable con agua
- No tóxico y bajo C.O.V. (compuesto orgánico volátil)
- Fácil de aplicar
- Secado rápido
- No se engoma al ser lijado
- Mayor adhesión que la misma madera
- Resistente a la humedad
- Excelente como pega multi-usos

### Usos:

Grip Bond 3™ es un pegamento especial para carpintería, lijable y pintable. Excelente para pegar laminados a cualquier superficie de madera. Además, es una excelente pega multi-usos.

Se adhiere a superficies porosas y no porosas:

- Puertas de Madera
- Gabinetes
- Mobiliarios
- Plásticos
- Cuero
- Corcho
- Tela

### Preparación de Superficie:

La superficie a ser pegada debe estar libre de polvo, sucio, grasa, moho y pintura vieja o descascarada, etc. Lijar la superficie puede ayudar a aumentar la adhesión. Aplicar presión adecuadamente en las partes es necesario para un buen resultado.

### Data de Producto:

Tipo de Producto:	Acetato polivinílico y alifática
Color final:	Amarillo
Sólidos (%):	48 ± 2% por peso 46 ± 2% por volumen
Peso/Galón:	8.86 ± 0.05 lb. (4.01 ± 0.02 kg.)
Tiempo de Curado:	
Al Tacto:	30 minutos
Tamaños:	55 galones 5 galones 1 galón 1 cuarto 1 pinta 8 onzas 4 onzas
Viscosidad:	4,000-5,000 CPS
Porcentaje de Pigmento por Peso:	10 ± 2%

Aviso: A nuestro entender, la información técnica que incluimos es precisa y correcta. Información técnica publicada e instrucciones son sujetas a cambio sin previa notificación.

S.D.S.: Disponible a petición.

### Método de Aplicación:

Aplice una capa gruesa de Lanco® Grip Bond 3™ a las dos superficies que se van a pegar y luego úntelas y presione hasta que el pegamento seque. Para maderas duras, como caoba o roble, deje secar la superficie de 2 a 3 minutos antes de juntarlas.

Pegamento que salga de la junta puede causar que el área sea difícil de entintar. Lijar el área con pega puede ayudar a limpiar la superficie, pero, se recomienda cubrir las áreas con cinta adhesiva antes de la aplicación.

### Presión:

Presionar apropiadamente las piezas es esencial para un buen resultado. Las piezas deben mantenerse bajo una presión de aproximadamente 100psi de fuerza, lo cual es adecuado para toda superficie, excepto en superficies porosas. Periodos de presión de 15 a 30 minutos son requeridos para mejor adhesión.

### Información de Almacenamiento:

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

### 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:** 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 Hoja de Seguridad antes de usar. Visite [www.lancopaints.com](http://www.lancopaints.com). Proteja de la congelación.

