



Cemento de Contacto CA-302

Cemento de Contacto Alto en Sólidos Grado Brocha

Descripción:

Cemento de Contacto CA-302 es un pegamento de secado rápido, alto en sólidos y extra fuerte, para aplicar con brocha, formulado con goma de cloropreno a base de solvente para laminados decorativos en color natural. Es caucho para aplicar con brocha, en un disolvente volátil que resiste agua, calor, aceite, grasa y la mayoría de productos químicos.

Ventajas del Producto:

- Auto-curado y secado al aire.
- Para aplicar con brocha.
- Secado rápido.
- Unión permanente.
- Resistente al calor, el agua y el aceite.
- Resistente a la mayoría de los productos químicos.
- Hasta 55 minutos para trabajarlo.

Usos:

Para uso industrial y comercial únicamente, para unir laminados decorativos, topes, madera, contrachapado, formica y muchos otros materiales similares y diferentes.

Se adhiere a superficies lisas y porosas:

- Madera
- Contrachapado
- Cuero
- Goma sintética
- Laminados decorativos
- Topes

Preparación de Superficie:

Todas las superficies a unir deben estar limpias, secas y libres de contaminantes tales como sucio, aceite y grasa.

Data de Producto:

Tipo de Producto:	Goma de Cloropreno	
Color:	Natural (CA-302)	
Sólidos (%):	21 ± 2% por peso 14 ± 2% por volumen	
Peso/Galón:	6.82 ± 0.05 lbs. (3.10 ± 0.02 kg.)	
Tiempo Abierto:	Hasta 30 minutos	
Tiempo de Curado:	10-15 minutos	
Tamaños:	55 galones	1 cuarto
	5 galones	4 oz.
	1 galón	8 oz.
Viscosidad:	850 -900 CP	
Punto de inflamabilidad:	< 20°F TCC	
Cobertura:	170 p ₂ /gal. (15.8 m ₂ /gal.)	

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

F.D.S.: Disponible a petición.

Almacenamiento:

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

Método de Aplicación:

Para mejores resultados, siga estos pasos:

1. Mover bien. Aplique a temperaturas mayores de 65°F (18°C).
2. La superficie debe estar limpia, seca y libre de materia suelta.
3. Aplique Lanco® Cemento de contacto a ambas superficies y permita secar de 10 a 15 minutos. Evite el secado excesivo.
4. Alinear las piezas exactamente antes de pulsar superficies entre sí; reposicionamiento es imposible una vez que se hace el contacto.
5. Presione firmemente las piezas juntas a mano o con rodillo mecánico.
6. Mantener el recipiente herméticamente cerrado cuando el cemento de contacto no esté en uso. Evite almacenar en temperaturas mayores a 100°F (38°C) o por más de 6 meses.

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.

Limitación: Este producto no debe ser utilizado en ninguna casa completamente construida o edificio no industrial.

Precaución: Contiene destilados de petróleo, acetona, tolueno, M.E.C. (Metilo Etilo Cetona), heptano y hexano. 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.

Proteja de la congelación.

