



Contact Cement CA-1500 Cemento de Contacto Base de Agua Grado Brocha/Pistola

Descripción:

Contact Cement CA-1500 es un pegamento de secado lento, alto contenido de sólidos, de alta resistencia, formulados con resina acrílica de cloropreno a base de agua, para laminados decorativos en color natural. Excelente pegajosidad, fuerte adhesión inicial y buena resistencia al calor, formulado para aplicación con brocha, rodillo o pistola.

Ventajas del Producto:

- No es flamable
- Fuerte adhesión a la superficie
- Secado lento
- Bajo C.O.V. (Compuestos Orgánicos Volátiles)
- Alto en sólidos
- Provee una cobertura uniforme
- Más cobertura por pie cuadrado que los cementos a base de solventes

Usos:

Para uso industrial y comercial únicamente, forma instantáneamente una fuerte unión entre materiales similares y disímiles como la madera, el cuero, espuma, caucho sintético, laminados decorativos, encimeras y madera contrachapada. Ideal para laminados planas y para la laminación de topes de DHPL (laminados de plástico) a superficies de madera.

Se adhiere a superficies lisas y porosas:

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

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:	Cloropleno Acrílico
Color:	Natural (CA-1500)
Sólidos (%):	53 ± 2% por peso 50 ± 2% por volumen
Peso/Galón:	6.63 ± 0.05 lbs. (3.00 ± 0.02 kg.)
Tiempo Abierto:	Hasta 30 minutos
Tiempo de Curado:	30-55 minutos
Tamaños:	55 galones 5 galones 1 galón 1 cuarto
Viscosidad:	900 - 1200 CPS
Punto de Inflamabilidad:	No es inflamable
Cobertura:	700 ft. ² /gal. (65.03 m ² /gal.)
VOC:	<50 g/L

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.

S.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® Contact Cement 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 S.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 Hoja de Seguridad antes de usar.

Visite www.lancopaints.com.

Proteja de la congelación.

