

## BOLETIN TÉCNICO CARPINCOL 2500

### DESCRIPCIÓN

**CARPINCOL 2500 LF** es un adhesivo de alto desempeño a base de polivinil acetato para juntas de madera que requieren de buena resistencia al agua.

### RECOMENDACIONES.

este adhesivo esta especialmente diseñado para su uso en materiales como maderas duras, aglomerados, madera contrachapada (Triplex®), chapilla y laminados de alta presión (Formica®), pisos de parquet y pisos flotantes entre otros.

Se recomienda para uso interior con frecuente exposición a derrames de agua o condensación durante cortos periodos de tiempo, o fuerte exposiciones a alta humedad. Uso exterior con ocasional exposición a la intemperie cuando se aplica a un recubrimiento protector adecuado.

### DATOS TÉCNICOS

Propiedades fisicoquímicas	
Viscosidad Brookfield RV (SP 5/ 10rpm/20°C)	25,000 – 35,000 cp*
% solidos	48.0- 50.0.0 % *
Aspecto	Liquido de color* blanco.

*\*Especificaciones controladas por el departamento de aseguramiento de calidad*

### INSTRUCCIONES DE USO



Las superficies que van a ser unidas deben estar limpias, libres de polvo, grasas o aceites.



Aplicar el adhesivo de manera uniforme en una de las dos superficies, para ello emplee una espátula, rodillo o brocha.

Unir ambas superficies y sometalas a presión. El proceso de prensado depende de la cantidad aplicada, las condiciones ambientales y la porosidad de los sustratos.



Limpie el exceso de adhesivo en las uniones antes de que el adhesivo seque.

### CARACTERISTICAS

- Producto libre de ftalatos
- Presenta resistencia al agua
- Presenta alta adherencia sobre maderas duras.
- Posee una película transparente.
- Tiempo de secado rápido.
- El prensado de las superficies puede realizarse en frío o en caliente.
- No contiene disolventes
- Su uso es profesional y bricolaje.

### SEGURIDAD

Antes de usar este o cualquier producto químico, asegúrese de haber leído y entendido la información de la Ficha de Seguridad de Productos Químicos (FDS). Permanezca atento a los riesgos potenciales y siga las medidas de precaución, instrucciones de uso, consideraciones sobre disposición mencionadas en la FDS y embalaje.

Clase de riesgo de transporte (ONU) – No representa Riesgos.

La FDS de este producto se puede solicitar por correo electrónico o por teléfono a la Consultoría Técnica de Artecola.

## EMBALAJE.



Garrafa de 1 kg., galón por 4 kg, balde por 20 kg, caneca por 200 kg y contenedor IBC por 1000 kg .Consulte al centro de relacionamiento con el cliente (CRC) sobre otras posibilidades de embalaje.

## VIDA UTIL

12 meses en condiciones normales de almacenamiento.

## ALMACENAMIENTO



Almacenar en un lugar fresco, bien tapado y alejado de fuentes de calor, entre 5 a 35°C.

## CONSULTORIA TÉCNICA



[dpto.tecnico@artecola.com.co](mailto:dpto.tecnico@artecola.com.co)



01 8000 522 444

Artecola garantiza que sus productos cumplen con las especificaciones de venta en el momento de despacho. De no ser así, la responsabilidad de Artecola consiste en reponer al comprador la cantidad de producto, siempre y cuando se demuestre que éste estaba defectuoso.

La información que contiene el presente documento y nuestras sugerencias se dan de buena fe pero no proporcionan garantías suplementarias o adicionales a las legales, las cuales se otorgan al momento de la compra.

La forma en que el cliente utiliza nuestros productos, asesoría técnica e información (verbal, escrita o a través de pruebas) incluyendo cualquier proceso de aplicación sugerido y recomendaciones, está fuera de nuestro alcance. Por lo tanto, es indispensable que el cliente ponga a prueba nuestros productos, asesoría técnica e información para determinar, bajo su propio criterio, si son idóneos para el pretendido fin. Sin perjuicio de que Artecola garantice que su mercancía cumple con las condiciones y funciones propias de cada producto, las cuales son debidamente informadas al consumidor, se sugiere que, para determinar la funcionalidad específica de cada caso, el comprador realice dichas pruebas. Las pruebas deben tomar en consideración los aspectos relativos a la funcionalidad, salud, seguridad y medio ambiente sin desconocer que Artecola se compromete a cumplir con la obligación legal de informar debidamente acerca de los potenciales riesgos y contraindicaciones que el estado de la ciencia permita conocer y que puedan surgir con ocasión al uso de sus productos, así como con todos los reglamentos técnicos aplicables. Queda expresamente entendido que la realización de estas pruebas se sale del ámbito de control de Artecola y por tanto el usuario asume toda responsabilidad por agravios que ocurran con ocasión al uso indebido, no convencional o alterno de un producto.

Artecola solo se hace responsable por aquellos defectos o daños que se deriven de un incumplimiento de lo dispuesto en la legislación aplicable a la materia y no asume, bajo ninguna circunstancia, una responsabilidad mayor a la que le sea atribuible por concepto de información insuficiente, publicidad engañosa o defectos en un producto, todo lo cual se deberá acreditar debidamente.

**LIMITACIONES Y EXCLUSIONES DE REPARACIONES Y DAÑOS.** Artecola y sus distribuidores bajo ninguna circunstancia son responsables ante el comprador o cualquier otra persona por daños directos, indirectos, especiales, incidentales o consecuentes de cualquier naturaleza incluyendo, pero sin limitarse a, el deterioro o pérdida del uso de la propiedad, daños por pérdida de utilidad o de ingresos, o cualquier otro daño proveniente de la compra o uso del producto a menos de que éste tenga un problema de calidad, seguridad o idoneidad. La responsabilidad de Artecola y sus distribuidores en ningún momento excederá el precio de compra del producto.

Fecha de revisión formato FOR-I&D-121: **26/06/2024**  
Versión formato: 11

Fecha de revisión documento: 04 / 07 / 2024  
Versión documento: 6  
Esta revisión cancela y reemplaza todas las anteriores.