



## Ficha Técnica

# COLA RAPIDA

## Adhesivo para madera, papel, cartón

REV.: (30/04/2019)

### Descripción

*Adhesivo en base a una dispersión acuosa de poliacetato de vinilo modificada, que forma una película dura y tenaz proporcionando uniones resistentes, duraderas y de rápido secado.*

### Características

- Posee un excelente poder adhesivo y gran resistencia a la fuerzas de tracción.
- Rápido secado.
- Buena extensibilidad y fácil aplicación.
- Gran rendimiento.

### Aplicaciones

Cola amarilla de uso general para trabajos relacionados con el encolado de la madera en sectores industriales, sobre todo cuando se requiera un trabajo seguro y rápido: fabricación de muebles, decoración y la construcción, proporcionando encolados duraderos y resistentes.

Este producto también puede utilizarse para realizar reparaciones y trabajos de bricolaje en el hogar pegando: maderas, cartón, corcho, mimbre, poliestireno, manualidades, etc.

También se emplea en la industria general de embalajes para el pegado de etiquetas, precintos, etc.

Cuando se utiliza para pegar maderas que van a estar expuestas a la intemperie, sobre todo en condiciones climatológicas con altos cambios de temperaturas y/o maderas con gran capacidad de dilatación/contracción, estas uniones pueden abrirse ocasionalmente.

### Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las superficies a pegar deben estar limpias, secas y libres de polvo y grasa. En caso contrario sanear convenientemente.

Se recomienda que la humedad de la madera se encuentre comprendida entre el 8% y el 12%.

La **COLA RAPIDA** se debe aplicar sobre una de las caras a unir, pudiendo hacerlo mediante brocha, llana dentada o espátula. Una vez extendida la **COLA RAPIDA** las piezas se deben unir firmemente y prensar dentro del "tiempo abierto" del producto (10-15 minutos aprox.).

Después de la unión de las dos superficies se aconseja limpiar la cola sobrante, con paño limpio húmedo. Finalmente se deberá esperar entre 1 hora a que la cola endurezca totalmente, para poder manipular los elementos pegados.

Aplicar con temperaturas comprendidas entre 10 y 35 ° C.

#### Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 - Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 - Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

#### Fábrica

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde - GC)  
Tel.: 928 132 212 - 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

#### Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro) Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)

### Información Técnica

Vehículo	Poliacetato de vinilo	
Densidad (g/cc)	1,14 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	125 ± 25	ISO 2555
Pegado Total (horas)	5 ± 1	
Tiempo abierto (minutos)	15 ± 5	
Manipulación (minutos)	60 ± 10	
Diluyente y limpieza	Agua	
Contenido Sólidos en volumen (%)	49,2 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	54,1 ± 5	UNE-EN ISO 3251

### Presentación

Formatos	Litros		
	15	5	1

Color	Amarillo
Código	05.111

### Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acudir inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C.

La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar

la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.

#### Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20  
35006 Las Palmas de Gran Canaria  
Ventas: 928 244 440 - Fax: 928 241 355  
Adm.: 928 246 573 - Fax: 928 292 016  
[www.palcanarias.es](http://www.palcanarias.es)

#### Fábrica

C/ Albañil, 2-4  
35219 Urb. Salinetas (Telde - GC)  
Tel.: 928 132 212 - 928 132 468  
Fax: 928 707 552  
[pedidos@palcanarias.es](mailto:pedidos@palcanarias.es)

#### Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro) Manzana 6, Nave 13  
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)  
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656  
[tenerife@palcanarias.es](mailto:tenerife@palcanarias.es)