

# FICHA TÉCNICA

## Bricofácil COLA BLANCA RÁPIDA

### Descripción del producto

Bricofácil Cola Blanca Rápida es un adhesivo en base dispersión acuosa de acetato de polivinilo con alcohol de polivinilo como coloide protector, modificado con plastificantes.

Bricofácil Cola Blanca Rápida es una cola especialmente indicada para realizar manualidades y pequeños trabajos de bricolaje en el hogar.

### Características técnicas

<b>Aspecto</b>	Fluido viscoso de color blanco con olor característico. Una vez seco es prácticamente transparente.
<b>Viscosidad Brookfield (5, 20°C, 20rpm)</b>	7 – 12 Pa·s
<b>Densidad (kg/l)</b>	1,00 – 1,05
<b>Tiempo de prensado</b>	mín. 10 minutos, antes de soportar carga.
<b>Tiempo secado total</b>	24 horas
<b>Temperatura mínima de formación de film</b>	4 – 5°C

### Aplicaciones

Encolado de todo tipo de maderas, papel o cartón entre sí o con otros materiales como cerámica, tela, cuero, poliestireno expandido, etc.

### Modo de empleo

- Preparación de superficies:

Las superficies a encolar deben encontrarse limpias (exentas de polvo o grasa) y secas.

- Aplicación:

Aplicar una capa fina y uniforme de Bricofácil Cola Blanca Rápida sobre una de las superficies a unir.

*Se recomienda aplicar siempre un exceso de cola para garantizar una buena adherencia final.*

Unir ambas superficies presionando durante unos minutos. Eliminar el exceso de cola mediante un trapo húmedo.

*No es barnizable.*

### Disolución y limpieza

Mientras el producto esté fresco se puede limpiar mediante un trapo humedecido en agua.

Las herramientas de trabajo se limpian fácilmente sumergiéndolas en agua durante 24 horas.

### Almacenaje

En condiciones normales de almacenamiento (10 – 25°C) y en su envase original la vida del producto se considera de 12 meses, siendo normal una ligera separación de agua en la superficie del producto (mezclar bien antes de utilizar).

### Recomendaciones de seguridad

Manténgase el producto alejado de los niños.

Instrucciones más detalladas se recogen en la correspondiente ficha de datos de seguridad del producto.

El producto no está identificado como peligroso según el RD 1074/93.

***En última instancia será responsabilidad del usuario determinar la idoneidad final del producto en cualquier tipo de aplicación.***

Los datos indicados en esta Hoja Técnica no deben ser considerados nunca como una especificación de las propiedades del producto

Garantizamos las propiedades uniformes de nuestros productos en todos los suministros. Las recomendaciones y los datos publicados en esta hoja técnica se basan en nuestro conocimiento actual y rigurosos ensayos de laboratorio. Debido a las múltiples variaciones en los materiales y en las condiciones de cada proyecto, rogamos a nuestros clientes que efectúen sus propios ensayos de utilidad bajo las condiciones de trabajo previstas y siguiendo nuestras instrucciones generales. Con esto se evitan posteriores perjuicios, cuyas consecuencias serían ajenas a la empresa.