



# Ficha Técnica

## AFIX COLA FRÍA COLAFIX SÚPER PROFESIONAL

### DESCRIPCIÓN

Es una Cola Fría Profesional, diseñada como homopolímero de vinil acetato, con excelente pegado para maderas y múltiples trabajos. Posee un alto rendimiento, no escurre y es de fácil aplicación.

### FORMATOS

- Bolsa 1 kg
- Galón 3,5 kg
- Balde 20 kg

### ATRIBUTOS

- Para uso profesional y hogar
- No escurre
- Libre de solventes
- Alto rendimiento
- Acabado transparente

### USOS

El **Afix Cola Fría Colafix Súper Profesional** esta formulado para el pegado de maderas en general como: enchapes, entarugados, paneles, muebles y ensambles. También para pegados domésticos y artesanales como: papeles, cartón, telas, entre otros (manualidades en general).

### DATOS TÉCNICOS

RENDIMIENTO	COLOR	VISCOSIDAD	% SÓLIDOS	pH	TEMPERATURA DE TRABAJO
<b>180 - 220 g/m<sup>2</sup></b> (Sin embargo, depende de las condiciones de aplicación realizadas en el proceso, es decir, el sustrato y aplicador a ocupar )	Blanco	15.000 - 18.000 cps (Brookfield RVT) #6/20 rpm/30°C	25,0 - 27,0	5,0 - 7,0	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mínimo: 5°C</li> <li>• Máximo: 35°C</li> </ul>

### FORMAS DE APLICACIÓN

- Agite el producto antes de usar. Las superficies a unir deben estar limpias, secas, libres de polvo y grasa.
- Aplique una capa delgada y uniforme sobre una de las superficies.
- Junte ambas superficies, preñe y limpie los restos de producto con un paño húmedo antes de que seque.
- Terminado el proceso de aplicación y unión, limpie sus herramientas y manos con abundante agua.

**Se recomiendan las siguientes condiciones de aplicación para un funcionamiento óptimo del Afix Cola Fría Colafix Súper Profesional:**

#### APLICACIONES EN MADERA

- Temperatura de Trabajo: 5 °C - 35 °C
- Humedad de la madera: 8 - 12%
- Presión: 5 kg/cm<sup>2</sup>
- Tiempo de Prensado: Mínimo 2 horas
- Húmeda Relativa: 30 - 60%

#### APLICACIONES MULTIUSO (MANUALIDADES)

- Temperatura de Trabajo: 5 °C - 35 °C
- Tiempo de Prensado: Mínimo 30 minutos
- Húmeda Relativa: 30 - 60%

Para ambas aplicaciones se obtiene la máxima resistencia a las 24 horas.

### ALMACENAMIENTO

#### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- Debe permanecer en un ambiente seco y cerrado
- Se recomienda rotar cada 6 meses (Hacer cumplimiento de sistema FIFO)
- Evitar temperaturas extremas
- No exponer los productos a Rayos UV

#### TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO

5 - 35°C

#### VALIDEZ DEL PRODUCTO

**12 meses** a contar la fecha de elaboración

### PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños
- No debe mezclarse con ningún producto
- No elimine el producto por el alcantarillado
- No ingerir
- Para mayores indicaciones consultar Hoja de Seguridad relacionada con el producto

**ARTECOLA**  
QUÍMICA

Fabricado y distribuidor por:

ARTECOLA CHILE S.A.

Av. Manuel Antonio Matta 1771, Quilicura, Chile

Ventas: +56 22899 6300

E-mail: ventas@artecola.cl

- **Observación:** La información técnica indicada en esta ficha resultan de nuestras pruebas y experiencia ejecutadas en Laboratorio. Cualquier uso fuera de lo establecido en este documento es netamente responsabilidad del usuario, por lo que se recomienda que frente a cualquier duda se comunique con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.

Fecha de Revisión: Agosto 2020. Esta revisión anula y sustituye todas las anteriores