



# FICHA TÉCNICA

## AFIX ARTICOLL 60



### DESCRIPCIÓN

Es un adhesivo multiuso universal, pega-todo, extrafuerte, alta resistencia final; formulado a partir de cauchos de policloropreno y resinas en solventes balanceado.

ATRIBUTOS	USOS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adhesivo Pega-todo</li> <li>• Extrafuerte</li> <li>• Buena brochabilidad</li> <li>• Alta resistencia final</li> </ul>	<p>Desarrollado para el pegado de diversos sustratos como: cuero, goma, madera, telas, corcho, espuma de PU, revestimientos vinílicos, chapas, alfombra y metal sobre hormigón o blindaje de plomo.</p> <p>Además para la aplicación en instalaciones de sustratos de alta memoria (nariz de gradería, escaleras, etc.) que dificultan el pegado.</p>
FORMATOS	• Galón (Varios) • Lata de 18 lt • Cuñete 56 lt.

### DATOS TÉCNICOS

COLOR	ASPECTO	CONTENIDO DE SÓLIDOS	PESO ESPECÍFICO	VISCOSIDAD
Ámbar	Líquido viscoso	22 - 25%	0,85 gr/cc aprox.	6.000 – 6.500 mPas (SP3/10RPM/20°C)
TIEMPO ABIERTO	TIEMPO DE SECADO	TEMPERATURA DE TRABAJO	RENDIMIENTO	
4 horas	15 a 20 min	5°- 30°C	Aproximadamente 3 a 4 m2/lt, dependiendo de la absorción de los sustratos.	

### FORMA DE APLICACIÓN

APLICACIÓN	<p>Las superficies deben estar firmes, limpias, libre de humedad, polvo, aceites o grasa. Evitar aplicar el producto a menos de 5°C por condensación de agua (punto de rocío) sobre la película del adhesivo. Revolver el producto antes de usar.</p> <p>Para un mejor resultado se recomienda lijar las superficies muy lisas (ej. metales), para mejorar el perfil de adherencia. Aplicar una capa uniforme de Articol 60 en ambas superficies, mediante llana lisa, dentada o brocha de pelo corto según sea necesario (la llana dentada optimiza el rendimiento).</p> <p>Dejar secar 15 a 20 min o hasta cuando no exista transferencia con la piel. Antes de unir, verificar la alineación de las piezas a pegar, ya que no podrá corregir la unión una vez efectuada. Luego una los sustratos aplicando presión por algunos segundos.</p>
------------	---

### ALMACENAMIENTO

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantener almacenado el producto en ambientes secos protegidos del sol directo o intemperie. (A 25°C Y 55%HR)</li> <li>• Evitar temperaturas extremas como el congelamiento.</li> <li>• Conservar en envases cerrados para evitar contaminación y evaporación de solventes.</li> <li>• Recomendamos rotar inventarios a lo menos una vez cada 9 meses.</li> </ul>		
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	10°C A 30°C	VIDA ÚTIL	18 meses desde fecha de elaboración.

### PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Se recomienda el uso de mascarilla para evitar la inhalación prolongada de los vapores de los solventes.
- Usar en ambientes ventilados.
- Producto inflamable, evitar fuentes de ignición.
- No recomendado para materiales como Polietileno, Polipropileno, Poliestireno expandido, cuero sintético y PVC plastificado.
- Evitar temperaturas extremas.

### PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua. En caso de contacto con la piel, lavar con agua y jabón. En caso de ingestión accidental, no provocar vómito y acudir a un médico. En caso de intoxicación, llamar al CITUC al fono +56 22635 3800.

La información para la manipulación, disposición y almacenamiento de este producto se encuentra en la hoja de seguridad disponible llamando al fono Laboratorio +56 22899 6333, +56 22899 6342.

**ARTECOLA**  
QUIMICA

Fabricado y distribuidor por: ARTECOLA CHILE S.A.  
Av. Manuel Antonio Matta 1771, Quilicura, Chile  
Ventas: +56 22899 6328 - Fax: +56 22899 6305  
E-mail: ventas@artecola.cl

Observación: Esta ficha sustituye a todas las precedentes. Las directivas en esta documentación resultan de nuestras pruebas y nuestra experiencia y son comunicadas de buena fe. Visto que no controlamos las modalidades de aplicación, no debemos ser expuestos a ninguna responsabilidad en lo que se refiere a los resultados obtenidos y a posibles perjuicios procedentes de un uso incorrecto o no adaptado. Visto que ignoramos el proyecto, el estado de la superficie y las circunstancias de la aplicación, no se acepta ninguna responsabilidad a base de esta publicación. Por esa razón se aconseja hacer siempre pruebas previas propias a las circunstancias específicas. Artecola se reserva el derecho de adaptar los productos sin aviso previo.

• Fecha de Revisión Septiembre 2018 Rev3 Esta revisión anula y substituye todas las anteriores.