



## DESCRIPCIÓN

El producto AFIX® FIJA TODO, es un producto de alta adherencia, una vez evaporados los solventes la fijación de los materiales es inmediata, formando una película flexible y de alta resistencia a calor, intemperie, humedad y agua. Listo para fijar, e instalar objetos en las paredes sin necesidad de taladrar, atornillar ni clavar.

## APLICACIÓN

### METODO DE APLICACIÓN:

1. Para obtener un buen ensamblado se recomienda que la superficie debe estar libre de polvo, grasa, humedad y suciedad antes de aplicar el producto. Por lo que debe de limpiar la superficie con un paño seco antes de aplicar el producto.
2. Corte la punta del cartucho y atornille la punta de plástico.
3. Corte la punta de plástico en un ángulo aproximadamente de 45°C de acuerdo al ancho de cordón que desea aplicar. Siendo el más recomendado un ancho de cordón entre 5 y 6 mm.
4. Coloque el cartucho en la pistola de calafateo y revise que sea el ancho de cordón deseado.
5. Aplique el producto en una de las superficies que desee unir en forma de cordones pueden ser horizontales o verticales.
6. Junte los sustratos a unir y sepárelos con el fin de transferir el adhesivo en ambas superficies. Antes de unir deje secar el adhesivo en los siguientes tiempos: para objetos ligeros de 5 a 8 minutos y de 8 a 15 minutos para objetos pesados.
7. Transcurrido el tiempo de secado una ambos objetos presionando firmemente. Su fijación es INMEDIATA y su resistencia final la alcanzará transcurridas 24 horas
8. Retire el exceso del adhesivo con un paño húmedo.

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Gran fuerza de pegado ⇒ **Diferenciado por su resistencia al despegado.** Se tienen una fuerte unión entre superficies 45 kg/cm<sup>2</sup>.
- Fijación inmediata ⇒ **Rápida unión.** Después de dejar secar los solventes tiene una fijación inmediata.
- Excelente resistencia a la temperatura ⇒ **Resistencia en climas a la intemperie.** Resiste desde -20°C hasta 70°C.
- Óptimo rendimiento ⇒ **Máxima fuerza con excelente rendimiento.** Aplicado en cordones de 5mm de diámetro rinde 15 mts lineales por cartucho, es decir, 300gr/m<sup>2</sup>.
- Versatilidad en aplicación ⇒ **Puede colocarse en pared (de forma vertical).** Por su consistencia pastosa no escurre y puede aplicarse en paredes y cualquier otro tipo de superficies
- Versatilidad de sustratos ⇒ **1 sólo producto que pega múltiples superficies.** Pega: Madera, Acero, Concreto, Aluminio, Cerámica, Tablaroca, Cantera, Unicel, Plásticos (excepto Polietileno PE y Polipropileno PP, Teflon), Yeso, Canaletas, Barro, Ladrillo, Aglomerado, Corcho... y mucho más.



## PROPIEDADES FÍSICAS

---

**Color	Beige, libre de impurezas
**Apariencia	Pastosa
*Viscosidad @ 25 °C	200,000 – 300,000 cps
*%S	66 - 68
Temperatura de Aplicación	5 a 30 °C

\*Características controladas por el laboratorio de control de calidad

\*\*Características típicas del producto que no se deben considerar como especificación

## PRESENTACIÓN

---

- Cartucho de 300 ml
- Tubo de 70 gr.

## EMPAQUE

---

Consulte a la Central de Relacionamento con el Cliente (CRC) o a su representante de ventas para otras opciones de embalaje.

## TIEMPO DE VIDA & ALMACENAJE

---

1 año; Almacénese bien cerrado en un lugar bajo techo, fresco y seco (18 a 20 °C), teniendo especial cuidado de que se encuentre alejado de lugares con muy baja temperatura (menor a 5°C), debido a que el adhesivo incrementa su viscosidad lo cual dificulta su aplicación. Alejelo de la flama ya que es un adhesivo inflamable. Solicite y consulte nuestra hoja de seguridad. Preste atención sobre los riesgos potenciales y siga todas las medidas de precaución, instrucciones de manejo y consideraciones sobre disposiciones mencionadas en la hoja de seguridad. Rotar el stock: primeras entradas primeras salidas.

## INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

---

Antes de utilizar este o cualquier otro producto químico, asegúrese de haber leído y entendido la información contenida en la Hoja de Seguridad del Material así como las etiquetas del producto. Permanezca atento de los peligros potenciales y siga todas las medidas precautorias, instrucciones de manejo, y consideraciones de deposición indicadas en la hoja de seguridad del material.

## SOPORTE TÉCNICO

---

El Departamento Técnico de Artecola Mexico tiene amplia experiencia con adhesivos y técnicas de manufactura. Por favor, no dude en solicitar asistencia a través de su representante de ventas, o envíenos un correo electrónico a [technicalservice@artecola.com.mx](mailto:technicalservice@artecola.com.mx).