

DESCRIPCIÓN

El **AFIX® adhesivo plástico para CPVC**, es de alta calidad y desempeño desarrollado para el mercado ferretero usado en plomería, donde se requiere de un adhesivo de alta resistencia para los profesionales. Ideal para unir tubería de C-PVC rígido cedula 40 y 80 hasta 24" de diámetro. Ideal para tuberías de agua potable fría y caliente.

APLICACIÓN

METODO DE APLICACIÓN:

1. Corte la tubería en ángulo recto.
2. Biselar la parte donde fue cortada la tubería.
3. Limpie la superficie de unión con **AFIX® Limpiador PVC** y un papel absorbente.
4. Coloque **AFIX® adhesivo plástico para CPVC** en el interior del tubo de PVC y en el exterior de la tubería a unir.
5. Introduzca el tubo sin girarlo, presione hasta el tope y manténgalo presionado hasta tener un pegado inicial.
6. Inmediatamente después de la unión, limpie los excesos de **AFIX® adhesivo plástico para CPVC** con papel absorbente.
7. En tuberías de diámetro mayor a 150 mm. Es aconsejable utilizar un aparato de ensamble a presión.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Gran fuerza de pegado ⇒ **Diferenciado por su resistencia al despegado.**
- Resistencia a la Temperatura ⇒ **Ideal en sistemas donde la tubería transporta agua fría o caliente.** La unión se mantiene.
- Limpieza ⇒ **No escurre, fácil de limpiar, sin hebras.**
- Secado intermedio ⇒ **Tiempo suficiente para realizar el ensamblado de la tubería.**
- Resistencia a alta presión ⇒ **Ideal para uso industrial y donde se requiere alta resistencia en presión.**
En sistemas de cualquier presión para agua potable fría y caliente (hasta 95°C sin presión y 60°C con presión), drenaje, agua negras, e instalaciones industriales.
- Alto performance ⇒ **Pélicula adhesiva flexible y resistente.**
Resistente al impacto.
Resiste cambios de temperaturas.
Resiste cambios de presión interna.
Resiste a vibraciones.
- Cumple con Norma ASTM de EUA ⇒ **Este producto cumple con la norma ASTM-F-493**

PROPIEDADES FÍSICAS

Características típicas del producto que no se deben considerar como especificación

Color	Dorado, libre de impurezas
%S	19 – 22
Densidad	0.97 g/ml

PRESENTACIÓN Y EMPAQUE

- Lata con aplicador en: 118, 236, 473 ml.

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

TIEMPO DE VIDA & ALMACENAJE

3 años para latas sin abrir; Almacénese bien cerrado en un lugar bajo techo, fresco y seco (15 a 30 °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. 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.

LIMPIEZA

Utilice un papel absorbente para remover el adhesivo cuando se encuentre fresco.

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.

PRECAUSIONES DE USO

El producto está listo para ser utilizado tal y como se recibe; no diluya el adhesivo. Confirme compatibilidad antes de realizar cambios de adhesivo.

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.