

Afix HotMelt Transparente

DESCRIPCIÓN

El Afix Hot Melt Transparente es un adhesivo hot-melt termoplástico a base de EVA, resinas sintéticas y aditivos especiales especialmente desarrollado para el pegado de cantos soft y rectos de madera, papel, ABS, PS, PVC, PET y laminados meláminicos sobre aglomerado, MDF, madera. Utilizado en máquinas de cantos de media y alta velocidad.

¿Sabías que en Brasil con AFIX/ARTECOLA somos líderes en los adhesivos para cantos? No sigas buscando, en AFIX encuentras todos los adhesivos que necesitas.



APLICACIÓN

MÉTODO

Se recomienda que los materiales a ser pegados estén secos y libres de polvo y aceites. En sustratos de madera la humedad debe ser preferentemente entre el 8 al 12%. El pegado puede ser influenciado por la temperatura del ambiente, tanto del adhesivo como de los materiales a ser pegados. De esta forma se recomienda trabajar en una temperatura ambiente de 20°C.

Se recomienda bajar la temperatura de aplicación por la mitad, en caso de que ocurra un paro de máquina superior a 15 minutos. Con esta acción se busca reducir la carbonización del adhesivo en el depósito.

Fecha de última revisión: No. 769, febrero, 2019 – F-ST-01 A Rev 2

Artecola México, Calzada de las Armas 120, Tlalnepantla México, C.P. 54080 Tel.: (+52) 55-5394.7860 – Fax: (+52) 55-5382.4306. www.useafix.mx

Toda la información contenida en este boletín técnico es generada bajo las habilidades y experiencias en los resultados de los ensayos realizados en nuestros laboratorios, con ello hacemos referencia al uso indicado de nuestros productos. Nosotros no somos responsables por situaciones donde ha sido inapropiado el uso de las instrucciones de aplicación de este producto. Este boletín no cubre todas las circunstancias incluidas para una aplicación bien específica. Este procedimiento es absolutamente necesario que tiene que llevarse a cabo en cualquiera o todas las nuevas aplicaciones para propósitos del producto en los procesos de aplicación. Los clientes que han hecho modificaciones durante el proceso de producción se les solicitarán actualizar la información para la compañía que use nuestros productos. Nota: las imágenes de los productos son ilustrativas.



Afíx HotMelt Transparente

Para la limpieza de los depósitos se recomienda raspar con una espátula en caliente, posteriormente utilizar el Arteclean TS 140 calentado previamente (aproximadamente 150°C), observándose la remoción total del mismo antes del uso. Siempre consulte al proveedor del equipo.

TEMPERATURA

170 a 200°C (ajustar máximo a 220°C). Se recomienda trabajar en la máxima temperatura de aplicación cuando las temperaturas ambientales son demasiado bajas.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **Acabado semi transparente:** Proporciona una película de tonalidad semitransparente.
- **Amigable con el medio:** No contiene solventes ni químicos que afecten la capa de ozono y cumple con las normas de emisión compuestos orgánicos volátiles (V.O.C.).
- **Estable:** La viscosidad y las demás características de este producto se mantienen estables aun cuando sea refundido varias veces.
- **Alto rendimiento:** Debido a su baja densidad permite altos rendimientos en su aplicación para pegado de cantos, **rindiendo hasta 70% más con respecto a otros productos para pegado de cantos.**

PROPIEDADES

- ****Color** Amarillo natural
 - ***Viscosidad @ 200 °C** 70.000 – 86.000 cPs
 - ***R&B** 98 – 112°C
- *Características controladas por el laboratorio de control de calidad*
*** Características típicas del producto que no se deben considerar como especificación*

PRESENTACIÓN

Código	Envase	Piezas por caja
5100055	Saco de 10kg	No aplica

Fecha de última revisión: No. 769, febrero, 2019 – F-ST-01 A Rev 2

Artecola México, Calzada de las Armas 120, Tlalnepantla México, C.P. 54080 Tel.: (+52) 55-5394.7860 – Fax: (+52) 55-5382.4306. www.useafix.mx

Toda la información contenida en este boletín técnico es generada bajo las habilidades y experiencias en los resultados de los ensayos realizados en nuestros laboratorios, con ello hacemos referencia al uso indicado de nuestros productos. Nosotros no somos responsables por situaciones donde ha sido inapropiado el uso de las instrucciones de aplicación de este producto. Este boletín no cubre todas las circunstancias incluidas para una aplicación bien específica. Este procedimiento es absolutamente necesario que tiene que llevarse a cabo en cualquiera o todas las nuevas aplicaciones para propósitos del producto en los procesos de aplicación. Los clientes que han hecho modificaciones durante el proceso de producción se les solicitarán actualizar la información para la compañía que use nuestros productos. Nota: las imágenes de los productos son ilustrativas.





Afíx HotMelt Transparente

TIEMPO DE VIDA Y ALMACENAJE

Almacénese el producto bien cerrado, en un lugar fresco y seco (temperatura entre 10 y 30°C). Si el producto se encuentra almacenado en su envase original y correctamente cerrado tiene una vida de almacenamiento de 730 días a partir de la fecha de fabricación.

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.

PRECAUCIONES 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 afix@artecola.com.mx.

Fecha de última revisión: No. 769, febrero, 2019 – F-ST-01 A Rev 2

Artecola México, Calzada de las Armas 120, Tlalnepantla México, C.P. 54080 Tel.: (+52) 55-5394.7860 – Fax: (+52) 55-5382.4306. www.useafix.mx

Toda la información contenida en este boletín técnico es generada bajo las habilidades y experiencias en los resultados de los ensayos realizados en nuestros laboratorios, con ello hacemos referencia al uso indicado de nuestros productos. Nosotros no somos responsables por situaciones donde ha sido inapropiado el uso de las instrucciones de aplicación de este producto. Este boletín no cubre todas las circunstancias incluidas para una aplicación bien específica. Este procedimiento es absolutamente necesario que tiene que llevarse a cabo en cualquiera o todas las nuevas aplicaciones para propósitos del producto en los procesos de aplicación. Los clientes que han hecho modificaciones durante el proceso de producción se les solicitarán actualizar la información para la compañía que use nuestros productos. Nota: las imágenes de los productos son ilustrativas.

