



FICHA TÉCNICA – FLEX – CORTE & SEÑALÉTICA GLITFLEX

Un film termoadhesivo con efecto glitter. Adaptado para las aplicaciones en caliente en algodón, poliéster y tejidos mixtos. Ideal para la realización de logos o imágenes de tamaño medio y grande.

PROPIEDADES DEL FILM:

Valor indicativo

- Espesor del film (μm): 330

PROTECTOR:

- Dorsal poliéster de 100 micras.

GUÍA DE APLICACIÓN:

- Buena adherencia en algodón, poliéster y tejidos mixtos. Haga una prueba de resistencia del tejido a la temperatura de la prensa y otra de compatibilidad del flex film con la tela.
- Corte la imagen con efecto espejo utilizando el plotter a través del protector.
 - Con una cuchilla de 45° en buen estado;
 - Aplicando una fuerte presión;
 - Tamaño de los cortes: logos de gran tamaño.
- Retire el sobrante lentamente tras el corte.
- Temperatura del prensado: 160 °C durante 10 segundos.
- Retire delicadamente el protector (liner) cuando el film todavía esté caliente.
- Se debe lavar del revés a una temperatura máxima de 40 °C con productos sin lejía.
- Prohibido meter el tejido en la secadora.
- Planche el textil del revés o protegiendo el flex con un tejido de prensado, a baja temperatura y sin vapor.
- Si desea más información sobre el método de aplicación del GLITTER, consulte la ficha de instalación en la pestaña «Soporte Técnico» / «Guías de Aplicación» de nuestra página web www.hexis-graphics.com.

ALMACENAMIENTO:

- Vida útil en el almacén (antes de la aplicación):
El material conserva sus propiedades durante 1 año si se almacena en su envase de origen bien cerrado, a una temperatura de entre 15 °C y 25 °C y con una humedad relativa de entre el 30 % y el 70 %.

OBSERVACIONES:

La gran diversidad de superficies de aplicación y las nuevas posibilidades deben impulsar al usuario a examinar las propiedades del producto en cada uso. Todas las informaciones aquí publicadas están basadas en mediciones realizadas regularmente en laboratorio. Sin embargo, no constituyen un factor de garantía intangible. El vendedor no se hace responsable de ningún daño indirecto y su responsabilidad será como máximo la del valor de sus productos. Todas nuestras especificaciones están sujetas a modificación sin notificación previa. La actualización de nuestras especificaciones se incluye automáticamente en nuestra página web www.hexis-graphics.com.