



FICHA TÉCNICA – FLEX – CORTE & SEÑALÉTICA FLEX DAO SERIE 400

Film poliuretano de 110 micras, adaptado a las aplicaciones en caliento en tejidos sublimados.

PROPIEDADES DEL FILM:

Valor medio

• Espesor del film (µm):

110

PROTECTOR:

Dorsal poliéster de 100 micras.

RECOMENDACIONES DE USO:

- Se aconseja su aplicación en un tejido lavado previamente.
- Buena adherencia en tejidos sublimados. Haga une prueba de resistencia del tejido a la temperatura de la prensa y otra de compatibilidad del flex film con la tela.
- Corte una imagen con efecto espejo.
- Retire el sobrante al terminar el corte.
- Precaliente la prensa y el textil antes de la aplicación.
- Temperatura de prensado: 160 °C durante 20 segundos.
- Retire cuidadosamente el protector (liner) cuando el film flex esté tibio.
- Después del prensado, espere un mínimo de 24 horas antes de lavar el tejido.
- Se debe lavar del revés a una temperatura máxima de 40 °C, con detergentes sin lejía.
- Planche el textil del revés.
- Si desea más información sobre el método de aplicación del FLEX DAO, 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 I año si se almacena en su envase original bien cerrado, a una temperatura de entre +15 °C y +25 °C y con una humedad relativa entre el 30 % y 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.

Toda la información aquí publicada se basa en las mediciones efectuadas regularmente en laboratorio. Sin embargo, no constituye 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.