



FICHA TÉCNICA – FLEX – CORTE & SEÑALÉTICA

FLEX DAO SERIE 200

Film poliuretano de 90 micras, fino, mate y estirable. Adaptado a las aplicaciones en caliente en textil, salvo nailon recubierto, tejidos sublimados y Lycra®.

PROPIEDADES DEL FILM:

Valor medio

- Espesor del film + el adhesivo (µm): 90

PROTECTOR:

- Dorsal poliéster de 100 micras.

RECOMENDACIONES DE USO:

- Se recomienda aplicarlo en un tejido previamente lavado.
- Buena adherencia sobre el algodón. Para cualquier otro tejido haga una prueba de resistencia del tejido a la temperatura de la prensa y otra de compatibilidad del Flex DAO film con la tela.
- No se debe utilizar en nailon recubierto, tejidos sublimados y Lycra®.
- Corte una imagen con efecto espejo.
- Retire el sobrante al terminar el corte.
- Precaliente la prensa y el textil antes de la aplicación. 160 °C durante 3 segundos.
- Temperatura de prensado: 160 °C durante 20 segundos.
- Retire cuidadosamente el protector (liner) mientras el film flex todavía esté templado o frío una vez prensado (temperatura del textil entre 30 °C y 60 °C).
- Después del prensado, espere un mínimo de 24 horas antes de lavar el tejido.
- La temperatura máxima de lavado es de 40 °C. Se debe lavar del revés. Se deben usar detergentes sin lejía.
- Planche la camiseta 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», categoría "Decoración Textil" 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 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.