



FICHA TÉCNICA – FLEX – IMPRESIÓN DIGITAL **UFLEX7PV2**



El film de poliuretano adhesivo de 85 micras, de base acuosa, sin disolventes como el DMF o similares, blanco opaco y fino, está adaptado para las aplicaciones sobre algodón y poliéster (salvo Softshell). Ideal para la realización de deletreados, logos o imágenes pequeñas. Acabado mate.

PROPIEDADES DEL FILM:

Valor indicativo

• Espesor (μm):

85

Buena adherencia en algodón y poliéster.

Para cualquier otro tejido haga una prueba de resistencia del tejido con la temperatura de la prensa, y otra de compatibilidad del film UFLEX7PV2 con la tela.

COMPATIBILIDAD DE IMPRESORAS:

	Solvente	Ecosolvente	Látex
UFLEX7PV2	✓	✓	√

PROTECTOR:

• Dorsal poliéster de 105 micras.

GUÍA DE APLICACIÓN:

- El film UFLEX7PV2 no debe utilizarse en tejidos Softshell.
- Imprima la imagen en positivo.
- Corte y retire el sobrante de la imagen.
 - Tamaño mínimo de los cortes (zonas no impresas o zonas impresas totalmente secas): 0,6 cm (altura de la letra).
- Se recomienda aplicarlo en un tejido previamente lavado.
- Para transferir el grafismo utilice los films de transfer HEX960 o HEX860:
 - Aplique la cinta transfer sobre el film UFLEX7PV2 con la ayuda de una espátula, haciendo fuerza.
- Precaliente la prensa y el tejido antes de la aplicación.

- Duración y temperatura del prensado indicativas dependiendo del tejido:
 - 140 °C durante 15 segundos sobre algodón.

En cualquier caso, haga siempre una prueba previa para ajustar lo mejor posible las condiciones del prensado antes de realizar grandes series.

- Retire cuidadosamente el film transfer cuando el film todavía esté caliente.
- Por último, coloque una hoja de papel sulfurizado sobre la superficie del grafismo y prense todo durante 5 segundos a 140 °C.
- Después del prensado, espere un mínimo de 24 horas antes de lavar el tejido.

Para una mejor adherencia de las tintas, se recomienda esperar una semana antes del primer lavado.

- Se debe lavar del revés a una temperatura máxima de 60 °C con productos sin lejía.
- Prohibido meter el tejido en la secadora.
- Planche el textil del revés.

RECOMENDACIONES DE USO:

• Para cada nueva aplicación de film UFLEX7PV2 sobre telas a base de Licra[®], hay que asegurarse de la buena compatibilidad del UFLEX7PV2 con este material realizando una prenda correspondiente con el producto final.

Debido a la gran variabilidad de estos sustratos, HEXIS declina toda responsabilidad relacionada con el comportamiento del producto final.

- No se recomienda utilizar suavizante ya que puede causar una alteración de la adhesión del flex sobre el tejido.
- Si desea más información sobre el método de aplicación del UFLEX7PV2, consulte la ficha de instalación PRINTFLEX 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 su aplicación):

El material conserva sus propiedades durante I año si se almacena en su envase de origen bien cerrado, a una temperatura de entre I5 °C y 25 °C y con una humedad relativa de entre el 30 % y el 70 %.