



FILFLEX

Con un gramaje de 100 micras y una composición 100% poliéster, esta hoja de rejilla cuadriculada está pensada para el transfer de FLEX sobre tejidos delicados. FILFLEX protege el tejido del contacto directo de la plancha caliente y así evita que salgan brillos en la tela.

COMPOSICIÓN CUALITATIVA:

• 100% poliéster.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Resistente a altas temperaturas (hasta 200° C).

RECOMENDACIONES DE USO:

 Regule la temperatura para que supere en 15° C la recomendada para cada FLEX en nuestras fichas técnicas.

Puede consultar las fichas técnicas relativas a la categoría textil. Para ello acceda a la sección dedicada a "Profesionales" de nuestro sitio web www.hexis-graphics.com

- Posicione el film FLEX sobre el textil.
- Coloque encima el film protector FILFLEX.
- Baje la plancha dejando que actúe durante el tiempo indicado en nuestras fichas técnicas.
- Puede realizar el último planchado sin quitar FILFLEX.

<u>Importante:</u>

Le recomendamos que antes de iniciar una estampación en serie, realice una prueba previa para testar FILFLEX. Si no ajusta correctamente la temperatura y presión de la plancha, conseguiría estropear el film FLEX ya que podrían quedar marcadas las líneas de la cuadrícula de FILFLEX (en especial al aplicar el film color plata HFLEX I 30P).

OTRAS RECOMENDACIONES:

• Para obtener más información sobre los métodos de aplicación de estos films, consulte la guía de aplicación específica a los films FLEX. Puede descargarla desde la sección dedicada a "Profesionales" de nuestro sitio web www.hexis-graphics.com.

ADVERTENCIAS:

Contando con la gran variedad de soportes y debido al continuo desarrollo de nuevas aplicaciones, invitamos al usuario a que examine detenidamente las propiedades y prestaciones del producto para confirmar la adecuación del material al uso final.

Todos los valores publicados en esta hoja de datos están basados en mediciones que efectuamos regularmente en laboratorio. Sin embargo no constituyen un factor de garantía intangible. El vendedor no será responsable de los daños más que hasta el precio de compra de los productos y no asume ninguna responsabilidad por los daños indirectos.

Todas las especificaciones pueden estar sujetas a cambio sin previo aviso. En nuestra página web www.hexis-graphics.com, dispondrá en todo momento de toda la información actualizada de forma automática.