



FICHA TÉCNICA - IMPRESIÓN DIGITAL - POLIÉSTER OPACO POP 190 ECOS

Film compuesto de un poliéster colaminado, opaco (blanco/gris) y de 180 micras de espesor. Destinado a la impresión a inyección de tintas solventes, ecosolventes, látex y UV. Para una aplicación en mostradores DISPLAY. Acabado satinado.

PROPIEDADES DEL FILM:

Valores indicativos

- Espesor total del producto (µm): 180
- Peso total del producto (g/m²): 240
- Opacidad (%): > 99

COMPATIBILIDAD GENERAL DE IMPRESORAS:

	Solvente	Ecosolvente	Látex	UV
POP190ECOS	✓	✓	✓	✓

GUÍA DE APLICACIÓN:

- El tiempo de secado al tacto es como máximo de 10 minutos dependiendo de la máquina utilizada.
- Para proteger, cambiar o mejorar el resultado de sus impresiones, opte por la laminación más adecuada: utilice V700 (mate, satinado o brillante), PSPOP o GFLI130 en función del acabado que desee obtener. **NO SE DEBE UTILIZAR** un film termoadhesivo (para encapsular en caliente).
- Para un resultado óptimo le recomendamos respetar un tiempo de secado de las tintas de 24 horas antes de proceder a cualquier laminación o recubrimiento en general.
- Límites de temperatura de uso: de +10 °C a +30 °C con una humedad relativa de entre el 30 % y el 65 %.
- Superficie / Impresión sensible a las proyecciones directas de líquidos y al contacto con los dedos (es obligatorio ponerse guantes).

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, en posición vertical, en un lugar sin polvo, a una temperatura de entre 10 °C y 30 °C y con una humedad relativa de entre el 30 % y el 65 %.

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.