

# HOJA DE ESPECIFICACIONES

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>PRODUCTO:</b>             | <b>VINIL ESTATICO BLANCO .007 MPLG (ST02W)</b>  |
| <b>CLAVE:</b>                | <b>FY2VEBSOSA</b>   |
| <b>Descripción:</b>          | Película de vinil (PVC) Estático Blanco Estándar de 7.09 milésimas de pulgada.  |
| <b>Usos:</b>                 | Este producto está diseñado para aplicaciones temporales a vidrio.  |
| <b>Sistema de Impresión:</b> | Puede ser impreso con tintas base solvente, UV y Látex, debe ser probado antes de su uso. Las diferentes impresoras y tintas pueden afectar los resultados. Siempre es recomendable hacer pruebas de compatibilidad entre el material, las impresoras y las tintas antes de su uso. |

## MATERIAL CARA

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Tipo:</b>                       | Vinil (PVC, Policloruro de Vinilo)                           |
| <b>Color:</b>                      | Blanco   |
| <b>Partículas de gel visibles:</b> | Sin partículas obvias  |
| <b>Espesor:</b>                    | 7.09 mil.pulg. (180 $\mu$ ) $\pm$ 0.39 mil.pulg. (10 $\mu$ ) |
| <b>Gramaje:</b>                    | 227 g/m <sup>2</sup> $\pm$ 10 g/m <sup>2</sup>               |
| <b>Elongación al desgarre</b>      |  |
| <b>Largo:</b>                      | 150%   |
| <b>Ancho:</b>                      | 140%   |
| <b>Resistencia al desgarre</b>     |  |
| <b>Largo:</b>                      | 16 mm/m <sup>2</sup>   |
| <b>Ancho:</b>                      | 14 mm/m <sup>2</sup>   |
| <b>Encogimiento a lo</b>           |  |
| <b>Ancho:</b>                      | 0.8%   |

## RESPALDO

|                 |  |
|-----------------|--|
| <b>Tipo:</b>    | Papel Polirecubierto (1 lado de PE)                          |
| <b>Espesor:</b> | 6.69 mil.pulg. (170 $\mu$ ) $\pm$ 0.39 mil.pulg. (10 $\mu$ ) |
| <b>Gramaje:</b> | 170 g/m <sup>2</sup> $\pm$ 5 g/m <sup>2</sup>                |

## ADHESIVO

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>Tipo:</b>    | Sin adhesivo, fijación por estática, sobre vidrio únicamente. |
| <b>Release:</b> | 0.1 Newton/centímetro   |

## ALMACENAJE:

Es recomendable almacenarlo a una temperatura de 15 °C a 40 °C y 50% +/- 5% de Humedad.

Símbolo de Identificación de Resina Plástica Base conforme a la Norma Mexicana NMX-E-232-CNCP-2011.



### Responsabilidad y Funcionamiento del Producto

Toda la información descriptiva y las recomendaciones de uso para los productos de Mextran, S.A. de C.V. deben ser utilizadas solamente como una guía. La recopilación de tal información y recomendaciones no deben, bajo ninguna circunstancia, constituir garantía de cualquier tipo por parte de Mextran. Todos los consumidores de los productos Mextran deberán determinar la funcionalidad del material dentro del propósito para el que fueron adquiridos. Ningún distribuidor, vendedor o representante de Mextran está autorizado para otorgar garantía alguna, o realizar algún compromiso adicional o contrario a lo antes establecido. Siempre es recomendable hacer pruebas de compatibilidad entre el material, las impresoras y las tintas antes de su uso.