

# HOJA DE ESPECIFICACIONES

|                       |   |
|-----------------------|---|
| PRODUCTO:             | <b>NITTIDA LONA BCA MATE 300 GR RESPALDO BLANCO 840X840</b>   |
| CLAVE:                | <b>GL3LBMB9HL</b>   |
| Descripción:          | Lona color blanco mate de Alta Resistencia al rasgado y a la tensión.   |
| Usos:                 | Múltiples aplicaciones de lona flexible.  |
| Sistema de Impresión: | Inyección de Tinta Digital Inkjet, con tintas base Solvente y UV. Se puede usar en Látex. Siempre es recomendable hacer pruebas de compatibilidad entre el material, las impresoras y las tintas antes de su uso. |

## MATERIAL

|  |  |
|--|--|
| Recubrimiento:                               | Tejidos de PVC ( <i>Policloruro de Vinilo</i> ). |
| Color:                                       | Blanco Neutro Mate.                              |
| Gramaje Total:                               | 300 g/m <sup>2</sup> ± 10 g/m <sup>2</sup>       |
| Malla:                                       | 840 x 840 DENIERS                                |
| Hilos:                                       | 9 x 9Fd/pulgada <sup>2</sup>                     |
| Resistencia a la rotura<br>Largo:            | 1200 Newton/5centímetros lineales                |
| Ancho:                                       | 1050 Newton/5centímetros lineales                |
| Resistencia al desgarre<br>Largo:            | 125 Newton                                       |
| Ancho:                                       | 100 Newton                                       |
| Temperatura de Servicio<br>aplicada la lona: | -20 °C hasta 70 °C                               |

## METODO DE PRUEBA

|                             |
|-----------------------------|
| DIN 53352 BS 3424 Método 5A |
| DIN 53352 BS 3424           |
| DIN 53356 BS 3424           |
| DIN 53357 BS 3425 Método 10 |



Simbolo 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.