

# Multilona

600 gr

# MEGA PLAST

Soluciones en Telas Sintéticas

## LONA ANTIESTÁTICA

Lona con la mejor *versatilidad* en el uso industrial *certificada en antiestática*



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**ROLLO**  
1.50 - 1.56 m x 48.3 ml  
(75m<sup>2</sup>)



**TEJIDO PLANO**  
13x13 hilos/pulg de poliéster  
recubierto de PVC 1000 Denier



**PESO**  
600 gr/m<sup>2</sup> ± 4%  
18 oz/yd<sup>2</sup> ± 4%



**RESISTENCIA A RUPTURA**  
Pie: 31 ± 5 % kgf/cm  
Trama: 30 ± 5% kgf/cm



**RESISTENCIA AL RASGADO**  
Pie: 28 ± 5 % kgf/cm  
Trama: 29 ± 5% kgf/cm



**ESPESOR**  
0.48 mm ± 5%



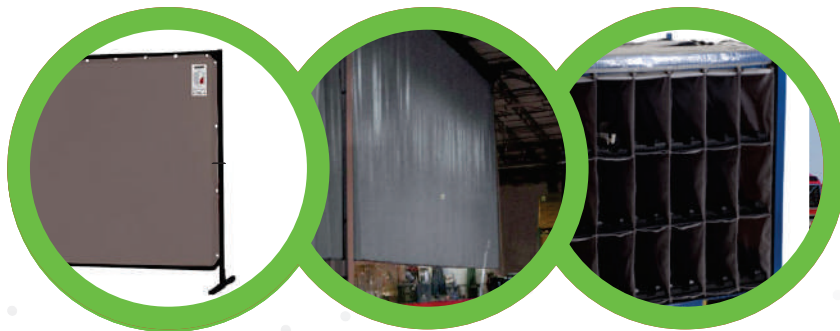
**ADHESIÓN**  
>3.0 kgf/cm



39 Gris Oscuro  
Mate



114 Blanco/Gris



\*Productos disponibles en una o varias sucursales,  
Antiestático bajo estándar ANSI/ESD S20.20-2014 - ANSI/ESD S541-2008

### APLICACIONES:

Uso industrial como racks, cortinas, mamparas, paredes, entre otros.

Aquí empiezan tus proyectos  
**800 026 5009**

LinkedIn /company/megaplast-mx f /megaplast.corp  
Empresa Megaplast contacto@megaplast.com.mx  
[www.fortoflex.com](http://www.fortoflex.com)

SISTEMA DE GESTION 2015  
**ISO 9001**  
**BICERT**

Certificado No: SG 20201851

\*Los anchos de los rollos pueden variar para ajustarse a los metros cuadrados • Las imágenes mostradas son solo de referencia a la aplicación, Megaplast no certifica sean productos de la marca que se muestra • El buen uso de la lona es responsabilidad del usuario para el óptimo tiempo de vida del producto • Vigencia de folleto 2021 - 2022  
• El producto puede estar sujeto a cambios sin previo aviso