

# Econoflex

500 gr  
Rip Stop

# MEGAPLAST

Soluciones en Telas Sintéticas

## LA LONA ESPECIALIZADA PARA MINERÍA

Reduce el riesgo de rasgado gracias a su tejido rip stop, ideal para ductos de ventilación en minería.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**ROLLO**  
1.55 m cm x 100 ml  
(155 m<sup>2</sup>)



**TEJIDO RIP STOP**  
9x9 hilos/pulg de poliéster  
recubierto de PVC 1000 Denier



**PESO**  
500 gr/m<sup>2</sup> ± 4%  
15 oz/yd<sup>2</sup> ± 4%



**RESISTENCIA A LA RUPTURA**  
Pie: 29 ± 5 % kgf/cm  
Trama: 24 ± 5% kgf/cm



**RESISTENCIA AL RASGADO**  
Pie: 24 ± 5 % kgf/cm  
Trama: 24 ± 5% kgf/cm



**ESPESOR**  
0.38 mm ± 5%



**ADHESIÓN**  
>2.5 kgf/cm

### COLORES SOBRE PEDIDO:



87 Gris Claro/  
Amarillo



\*Producto bajo política de pedido especial  
Certificado de Retardante al Fuego bajo estándar MSHA  
con número de certificado: 07 BA130003



### APLICACIONES:

Especialmente diseñado para ductos de ventilación de minería

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)



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