

Econoflex

540 gr
Rip Stop

MEGAPLAST

Soluciones en Telas Sintéticas

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 x 100 ml
(155 m²)



RESISTENCIA AL RASGADO
Pie 25 ± 5 % kgf
Trama 32 ± 5 % kgf



TEJIDO INSERCIÓN RIP STOP
29 x 9 hilos/plg de poliéster recubierto de PVC 1000 Denier



ESPESOR
0.42 mm ± 5 %



PESO
540 gr/m² ± 4%
16 oz/yd² ± 4%



ADHESIÓN
> 1.9 kgf/cm



RESISTENCIA A LA RUPTURA
Pie 24 ± 5% kgf/cm
Trama 22 ± 5% kgf/cm

COLORES SOBRE PEDIDO



(134) Gris Claro / Amarillo

U.S. Department of Labor
MSHA
Mine Safety & Health Administration

*Producto bajo política de pedido especial
Certificado de Retardante al Fuego bajo estándar MSHA con número de certificado: 07 BA210007

APLICACIONES:

Especialmente diseñado para ductos de ventilación de minería.

Aquí empiezan tus proyectos
800 026 5009

[/company/megaplast-mx](https://www.linkedin.com/company/megaplast-mx) [/megaplast.corp](https://www.facebook.com/megaplast.corp)
Empresa Megaplast contacto@megaplast.com.mx
www.fortoflex.com

ESR Empresa Socialmente Responsable

SISTEMA DE GESTIÓN
ISO 9001:2015
BICERT, S.C.
Certificado No: SG 20231851

*Los anchos de los rollos pueden variar para ajustarse a los metros cuadrados. Las imágenes mostradas son sólo de referencia a la aplicación, Megaplast no certifica que 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 del folleto 2024 - 2025. El producto puede estar sujeto a cambios sin previo aviso.