

Multilona
600 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 36 ± 5 % kgf
Trama 35 ± 5 % kgf



TEJIDO PLANO RIP STOP
13 x 13 hilos/plg de poliéster
recubierto de PVC 1000 Denier



ESPESOR
0.45 mm ± 5 %



PESO
600 gr/m² ± 4%
18 oz/yd² ± 4%



ADHESIÓN
> 2.3 kgf/cm



RESISTENCIA A LA RUPTURA
Pie 31 ± 5% kgf/cm
Trama 31 ± 5% kgf/cm

COLORES SOBRE PEDIDO



87 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 BA220001

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



*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.