

**Dubeflex**  
500 gr

**MEGAPLAST**  
Soluciones en Telas Sintéticas

# TU SOLUCIÓN PARA PROYECTOS CON LA INDUSTRIA

Producto diseñado especialmente para protección de componentes en la industria automotriz.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**ROLLO**  
1.50 x 50 ml  
(75 m<sup>2</sup>)



**RESISTENCIA AL RASGADO**  
Pie 79 ± 5 % kgf  
Trama 57 ± 5 % kgf



**TEJIDO PLANO**  
18 x 18 hilos/plg de poliéster recubierto de PVC 1000 Denier con dubetina en una cara



**ESPESOR**  
0.73 mm ± 5 %



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



**ADHESIÓN**  
>1.2 kgf/cm



**RESISTENCIA A LA RUPTURA**  
Pie 47 ± 5% kgf/cm  
Trama 35 ± 5% kgf/cm

## COLORES DE LÍNEA\*



39 Gris oscuro



\*Productos desarrollados para su uso en interiores.

## APLICACIONES:

Dunnages y racks

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](mailto:contacto@megaplast.com.mx)  
[www.fortoflex.com](http://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.