

Dubeflex

600 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 m²)



RESISTENCIA AL RASGADO
Pie 84 ± 5 % kgf
Trama 63 ± 5 % kgf



TEJIDO PLANO
18 x 18 hilos/plg de poliéster recubierto de PVC 1000 Denier con dubetina en dos caras



ESPESOR
1.06 mm ± 5 %



PESO
600 gr/m² ± 4%
18 oz/yd² ± 4%



ADHESIÓN
>2.0 kgf/cm

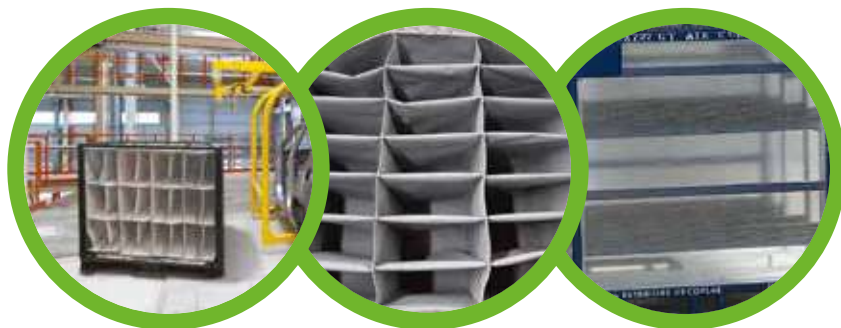


RESISTENCIA A LA RUPTURA
Pie 51 ± 5% kgf/cm
Trama 42 ± 5% kgf/cm

COLORES DE LÍNEA



33 Gris claro



*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
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. El producto puede estar sujeto a cambios sin previo aviso.