

# Duraflex

1300 gr

# MEGAPLAST

Soluciones en Telas Sintéticas

## LA LONA MÁS DURABLE

Su excelente combinación de peso, fuerza y flexibilidad, la convierten en la mejor opción para reservorios de agua y proyectos de alto rendimiento a largo plazo.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**ROLLO**  
1.55 x 30.32 ml  
(47 m<sup>2</sup>)



**RESISTENCIA AL RASGADO**  
Pie 25 ± 5 % kgf  
Trama 23 ± 5 % kgf



**TEJIDO PLANO**  
14 x 14 hilos/plg de poliéster  
recubierto de PVC 1000 Denier



**ESPESOR**  
1.00 mm ± 3 %



**PESO**  
1300 gr/m<sup>2</sup> ± 4%  
38 oz/yd<sup>2</sup> ± 4%



**ADHESIÓN**  
>3.0 kgf/cm



**RESISTENCIA A LA RUPTURA**  
Pie 37 ± 5% kgf/cm  
Trama 36 ± 5% kgf/cm

### COLORES DE LÍNEA\*



11 Negro



\*Productos disponibles en una o varias sucursales, pregunta a tu vendedor por colores especiales.

### APLICACIONES:

Estanques, ollas de agua y reservorios de agua, lagos artificiales, sellos de andén, siders, laterales para transporte de asfalto y más.

Aquí empiezan tus proyectos  
**800 026 5009**

[/company/megaplast-mx](#) [/megaplast.corp](#)  
Empresa Megaplast [contacto@megaplast.com.mx](mailto:contacto@megaplast.com.mx)  
[www.fortoflex.com](http://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.