



## FICHA TECNICA

### Tela Monofilamento Negro Al 70%

Tela para rompe vientos, utilizada para cortinas de invernadero, estruida con hilos de monofilamento.

Posee aditivos para la proteccion a luz U.V. No se recomienda en ningun caso almacenar a la intemperie. La vida util de la tela dependera de las condiciones de manipuleo y almacenamineto.



#### Características:

|  |  |
|--|--|
| <b>Descripcion del producto:</b>           | Tela polipropileno 3.00 sombrío 70% 100 metros   |
| <b>Dimensiones:</b>                        | Ancho 3 metros, largo 100 metros   |
| <b>Referencia de la tela plana:</b>        | Tejido tipo plano cubrimiento del 70%  |
| <b>Color:</b>                              | Urdimbre negro, trama negro  |
| <b>Peso:</b>                               | 110 g/m2 +/-5%   |
| <b>Polimero:</b>                           | Polipropileno  |
| <b>Resistencia a rayos ultravioleta:</b>   | Posee aditivos para la protección a la luz U.V. No se recomienda en ningún caso ALMACENAR a la intemperie.<br>La vida útil de la tela dependerá de las condiciones de manipuleo y almacenamiento. Si este recibe la luz indirecta del sol, deberá cubrirse para evitar la degradación del polímero, de lo contrario la vida útil se verá reducida drásticamente. |
| <b>Duracion proteccion U.V:</b>            | 24 meses   |
| <b>Resistencia a químicos positivos a:</b> | Ácidos fuertes (sulfúrico, clorhídrico, nítrico, fórmico, fluorhídrico). (Soda caustica, hidróxido de potasio, carbonato de sodio, hidróxido de amonio). Además, detergentes, alcoholes, sales, aceites, peróxido de hidrogeno. Negativa A: Cloroformo, Xileno; Tolueno, Tricloroetileno.  |
| <b>Bases:</b>                              | Xileno, Tolueno, Tricloroetileno.  |
| <b>Temperatura de uso:</b>                 | Mantiene estables sus propiedades mecánicas en un rango entre 0 y 100 grados centígrados.  |

