

Telas Monofilamento



Descripción

Son elaboradas con base a un hilo cilíndrico de Polietileno de Alta Densidad (HDPE), que es tejido con diferentes tramados logrando mallas firmes, resistentes y duraderas.

Atributos:

- Cuando se usa como techo crea un efecto pantalla, mejorando las condiciones de luminosidad para la fotosíntesis.
- Evita el estrés hídrico de las plantas, disminuyendo la evapotranspiración. Brinda protección ante condiciones extremas climáticas como lluvia, viento y granizo.
- Siendo una malla liviana, tiene como ventaja, que no necesita grandes estructuras para su instalación. Efecto pantalla, mejorando la fotosíntesis.
- Generación de sombra uniforme.
- Buena herramienta para controlar la presencia de insectos que influyen en la polinización de las plantas.
- Gracias a su sistema de tejido anudado se evita el deshilvanado.
- Buena resistencia a la abrasión y a agentes químicos.

- Excelentes propiedades mecánicas y térmicas.

Aplicaciones

Corta Viento Polybrake 90T

- Disminuye la velocidad del viento hasta en un 50%.
- Mantiene buena ventilación.
- Disminuye la pérdida de flores y frutos por acción del viento.
- Brinda protección ante condiciones extremas climáticas como lluvia, viento y granizo.

Sombra Polyred 50 – 60

- Su uso es recomendado en sombreaderos, planteles agrícolas, viveros de flores y forestales, etc.
- Excelente desempeño en el control de polinización cruzada.

Características Técnicas:

Productos	Anchos	Largos	Peso Superficial Gr/m2	Uso	% de sombra
Polybrake 90	2,3,4,6	100 y 200	90	Cortaviento, Polinización, Cubierta de macrotunel, Antigranizo	15%
Polyred 50	4 y 6	200	50	Sombra, Golpe de Sol, Polinización y Antigranizo	10%
Polyred 60	4 y 6	200	60	Sombra, Golpe de Sol, Polinización y Antigranizo	18%