



Translys

Transporte de follaje

Agrotextiles



Textiles de transporte



Translys

Transporte para la eliminación del follaje en invernaderos

Translys en color blanco y negro se utiliza en los invernaderos como cinta transportadora para facilitar la recogida de los residuos de follaje al final de cada temporada de cultivo.

- Transporte fiable y duradero
- Rentable, fácil de usar y reutilizable
- La tela blanca estimula el crecimiento de los cultivos jóvenes

Translys

Transporte de follaje



Funciones

- Se utiliza en los invernaderos para deslizar el follaje de las plantas hacia el pasillo central.
- Cuenta con autobordes especiales que no se deshilachan.
- Es extremadamente fuerte en sentido longitudinal.

Desarrollado para el transporte de residuos de tomates, pimientos, pepinos, fresas...

Todos los productos poseen una sólida garantía UV.

La garantía dejará de ser válida si los productos han estado en contacto con derivados de azufre, cloro, hierro y bromo, así como sulfatos de cobre.

Especificaciones del producto

Propiedades	Valor	Método de ensayo
Material	Polipropileno	
Color de la tela Translys BL	Negro	
Color de la tela Translys WH	Blanco	
Peso de la tela Translys BL	135 g/m ² - 190 g/m ²	ISO 3801
Peso de la tela Translys WH	150 g/m ²	ISO 3801
Longitud del rollo	100 m	
Ancho del rollo (anchura de corte bajo pedido)	110 - 131 - 525 cm	

Características técnicas

Estabilización UV	≈ 400 Kly	ISO 4892-3 cycle 3
Permeabilidad al agua	0,010 m/s	ISO 11058

Estabilización UV: basado en la prueba QUV mín. 3 700 h (ciclos de 5 h de exposición a la luz UV-A 340 nm 0,83 W/m² a 50 °C y 1 h de pulverización de agua), que corresponde teóricamente a una irradiación solar de 400 kLY. En una zona climática de 90 kLY/año (Europa Occidental), esto corresponde a 4 o 5 años.