



SOLARWOVEN ULTRA

Información del Producto

Aplicación Exterior, Interior Sistema Enrollable

Característica Ahorro de energía, Protección del tiempo

Retardante de llama No

Material Poliolefina 100% Patrón Full plastic

Garantía Estabilización UV: Basado en pruebas QUV de al menos 4600 horas

(ciclos de 5 horas de exposición a UV-A 340 nm 0,83 W/m² a 50°C y 1 hora de pulverización de agua), lo que teóricamente corresponde a una irradiación solar de 500 kly. En una zona climática de 90 kLy/y (Europa occidental) esto corresponde a 5-6 años.

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

Propiedades	Valor	Unidad	Métodos de prueba
Nivel de sombra bajo luz difusa PAR**	29	%	Protocolo NEN 2675:2018
	22	%	Método Svensson
Nivel de sombra bajo luz directa PAR**	18	%	Protocolo NEN 2675:2018
	15	%	Método Svensson
Transmisión de luz UV ***	10	%	Método Svensson
Ahorro de energía	50	%	Método Svensson
Peso	200	g/m²	
Grosor	0.3	mm	
Estirabilidad (largo / ancho) *	25/20	%	Según ISO 13934-1
Fuerza de tracción (largo/ancho) *	900/794	N / 5cm	Según ISO 13934-1

^{*} Ancho 50 mm

La imagen de este producto es solo para fines ilustrativos y puede variar en apariencia y diseño del producto entregado. Aunque la información en esta hoja de datos ha sido compuesta con cuidado, Svensson no acepta ninguna responsabilidad con respecto a su precisión.

Svensson y sus distribuidores autorizados pueden obtener más información sobre el producto y su instalación. Los productos y el nombre de Svensson están protegidos por patentes y otros derechos de propiedad intelectual.

Los productos marcados con FR son ignífugos. Ningún otro producto entregado por Svensson es ignífugo.

AB Ludvig Svensson es una empresa certificada ISO 14001/90001.

^{**} PAR = 400 - 700 nm, exactitud +/- 1%

^{***} UV-luz = 300 - 400 nm