

PANTALLA DE AHORRO DE ENERGÍA TGK 20

Ahorro energético, control de humedad y difusión de luz.

TGK 20 reduce la pérdida de calor en los invernaderos. El material de transmisión de luz permite que la pantalla sea usada de día o de noche

TGK 20 contiene una serie de cintas sintéticas de 4mm cosidas unas a otras con hilos de poliéster. La cosedura está diseñada para permitir la transmisión de vapor de agua lo que previene la excesiva humedad debajo de la pantalla. Las propiedades de los materiales usados previenen la condensación en la parte inferior de la pantalla para que esta se mantenga limpia y sin formación de algas/hongos.

TIPO	TRANSMISIÓN DE LUZ		AHORRO ENERGÍA
	DIRECTA	DIFUSA	
TGK 20	88%	81%	43%
TGK 20 Tomato	88%	81%	47%

TGK 20 difunde la luz solar. Al difundir la luz solar directa previene que el follaje externo se queme y que las hojas reciban más luz desde diferentes ángulos. El resultado es protección solar sin pérdida de luz.

TGK 20 Tomato para incrementar el transporte de humedad durante la noche. Esto puede ser de gran importancia para cosechas como la de tomate en las que se produce una gran cantidad de humedad.