



**INVERNADEROS IMA
INDUSTRIAS METÁLICAS AGRÍCOLAS, S.A.**

TLF: 948.21.40.30

www.invernaderosima.com

CATÁLOGO – MATERIALES DE CUBIERTA

DEPARTAMENTO COMERCIAL

PÁGINA 1

MANTA TÉRMICA



APLICACIÓN:

La Manta Térmica es una cubierta flotante de polipropileno, ultraligera y resistente, que sin interferir en el crecimiento de las plantas, permite el paso de la luz solar, el aire y el agua.

En el proceso de producción se le incorpora un estabilizador de rayos ultravioleta, el cual lo hace resistente y duradero a la intemperie, pudiendo ser reutilizable.

Por sus características crea un efecto de microclima, el cual conserva mayor humedad y temperatura bajo la cubierta, favoreciendo así el desarrollo del cultivo, logrando incrementos en calidad y rendimiento.

Es importante considerar que es una barrera física, impidiendo el acceso de insectos que puedan dañar el cultivo, incluyendo aquellos que, como la mosca blanca, pulgones y otros áfidos le pueden transmitir enfermedades virósicas.

En climas templados o fríos, la cubierta de polipropileno protege su cultivo del efecto de heladas, al mismo tiempo que adelanta su desarrollo, es decir le da precocidad al cultivo.

MANTA TÉRMICA		CÓDIGO IMA CE0113
<u>DESCRIPCIÓN</u>	Tela no tejida de fibras de polipropileno termosoldado	
<u>APLICACIONES</u>	Protección contra virosis, insectos y frío	
<u>COLOR</u>	Blanco	
<u>DENSIDAD</u>	17 g/m ²	
<u>TRANSMISIÓN LUMINOSA</u>	88%	
<u>PERMEABILIDAD AL AIRE</u>	175 renov/h viento 1 m/s bajo la tela	
<u>PERMEABILIDAD AL AGUA</u>	Si	
<u>DURABILIDAD</u>	6 a 8 meses de exposición UV	