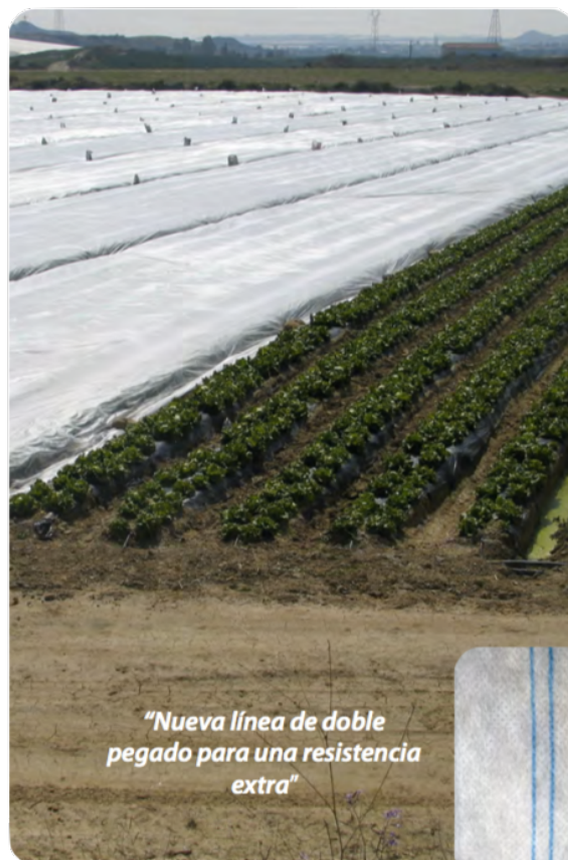




CÓDIGO PRODUCTO	COLOR
EuroThermic 17 Standard	Blanco
EuroThermic 17 Ultra	Blanco con bordes reforzados.
Confección de anchos a medida de hasta 20m.	
Posibilidad de fabricar otros gramajes, desde 12 a 30gr/m2	
Otros colores bajo pedido. Consultar a fábrica.	

Producto	EuroThermic 17 Standard en 1m60 x 500ml o 1.000ml. EuroThermic 17 Ultra en 6m50 x 250 con bordes reforzados. Otras medidas bajo pedido previo a fábrica.
Usos	Protección contra heladas. Especial para macrotúnel y tunelillo.
Ventajas	Sube temperatura en su interior. 100% anti-insectos.
Materia prima BASE	Polipropileno 100% virgen, estabilizador UV, colorantes.
Resistencia solar:	4 meses máximo.
Packaging	Embalaje en polietileno transparente.
Precauciones	Mantener los rollos protegidos contra la radiación solar directa. No exponer en contacto directo con disolventes, o productos que contengan cloro y/o azufre. Mantener en un lugar limpio y seco.
Certificado de calidad:	Certificados ISO 9001:2008 – ISO 22000:2005
Recomendaciones de utilización	Se aconseja evitar la exposición de la malla instalada a la acción de pesticidas durante una intervención química. Podrá ser utilizada como referencia las directrices del CEPLA de 2.000 ppm de contenido máximo de azufre y 150 ppm de Cloro. Es conveniente no realizar cortes ó perforaciones a la malla y no colocarla sobre bordes cortantes que puedan dañar el material, es necesario evitar el rozamiento del material sobre superficies como hilos, alambres, etc. Para prevenir contracciones al material no colocar las mallas en horas o períodos de excesivo calor. Es preciso tener en cuenta la retracción que pueda sufrir el tejido a lo largo del tiempo, por lo que se aconseja que la tensión no sea excesiva en el momento de la instalación. La malla debe estar colocada con la tensión suficiente para evitar la rotura originada por el movimiento del material. La exposición a la intemperie, a la radiación solar y a las altas temperaturas aceleran el proceso de degradación, del material. Es preferible mantener la malla en un almacén ó en un lugar sombreado hasta su colocación. El ferreno donde se almacene hasta colocarla debe ser uniforme para evitar deformación. Evitar el contacto con maderas tratadas, superficies oxidadas o galvanizadas. Al retirar la malla utilice los puntos de recogida para su posterior reciclado. Se considera que una malla está degradada cuando sus propiedades mecánicas son inferiores al 50% de sus propiedades iniciales. En caso de degradación prematura del material y siempre y cuando éste cumpla todos los requisitos expuestos anteriormente, se procederá a abonar en material la parte proporcional que falta hasta cumplir la duración del 100% de la garantía, no responsabilizándose la empresa en ningún caso de mano de obra de la sustitución de la misma o de otros posibles daños.

	Medidas			Peso (kg/ rollo)	Volumen/Rollo (m3)
	Ancho (m)	Largo (m)	Diámetro del rollo (m)		
EUROCOVER 100	1,60	500	0,20	13,6	0,06
EUROCOVER 100	6,5	250	0,30	28	0,59
CAPACIDAD 20':	250.000m2		CAPACIDAD 40':	600.000m2	



*"Nueva línea de doble
pegado para una resistencia
extra"*

