

PRODUCTOS  
**PROTECCIÓN DE FRUTALES Y  
 UVA DE MESA**



## FILM PROTECCIÓN DE FRUTALES Y UVA DE MESA



<b><u>MAGNITUD</u></b>	<b><u>VALOR</u></b>	<b><u>UNIDADES</u></b>	<b><u>NORMA</u></b>
<b>Espesor de la lámina</b>	125/150	μ	ISO 4591
<b><u>PROPIEDADES MECANICAS</u></b>			
<b>Carga en rotura</b>			
D.M.	>20	MPa	EN ISO 527
D.T.	>20	MPa	EN ISO 527
<b>Alargamiento en rotura</b>			
D.M.	>500	%	EN ISO 527
D.T.	>600	%	EN ISO 527
<b>Resistencia al impacto F50</b>			
CARA	>500	gr	ISO 7765
<b><u>PROPIEDADES ÓPTICAS</u></b>			
<b>Transmisión global de luz visible</b>	>90	%	EN 2155
<b>Termicidad</b>	<35	%	EN 13206
<b>Difusión de luz visible</b>	>30	%	EN 2155

### **OBSERVACIONES**

- Film fabricado con 2 refuerzos laterales para anillas o cordino con opción de refuerzo central para una mayor protección con el contacto con la estructura.
- Opcional: incorporación de una faja para la protección del film entre campañas.



Los datos que aparecen en esta Hoja de Especificaciones son fruto de nuestra experiencia y se ofrecen a título orientativo. Están obtenidos en condiciones óptimas de proceso y en consecuencia pueden variar en función de dimensiones del producto, equipo extrusor, etc. SOLPLAST se reserva el derecho a modificar dichos datos en cualquier momento y sin previo aviso. Estos datos se dan con la mejor voluntad, pero dado que las circunstancias y condiciones en que esta información puede ser utilizada están fuera de nuestro control, no aceptamos responsabilidades por las pérdidas o daños que resulten del uso de la misma.

Para cualquier otra opción consulte con nosotros en [info@solplast.com](mailto:info@solplast.com)