



PRODUCTOS
CUBIERTA DE INVERNADERO



DURATERMIC BERRIES-FRAMBUESA



<u>MAGNITUD</u>	<u>VALOR</u>	<u>UNIDADES</u>	<u>NORMA</u>
Espesor	180	μ	ISO 4591
<u>PROPIEDADES MECANICAS</u>			
Carga en rotura			
D.M.	22	MPa	EN ISO 527
D.T.	22	MPa	EN ISO 527
Alargamiento en rotura			
D.M.	550	%	EN ISO 527
D.T.	800	%	EN ISO 527
Resistencia al impacto F50			
CARA	800	gr	ISO 7765
PLIEGUE	400	gr	ISO 7765
<u>PROPIEDADES ÓPTICAS</u>			
Transmisión global de luz visible	90	%	EN 2155
Termicidad	85	%	EN 13206
Difusión de luz visible	50	%	EN 2155
<u>PROPIEDADES DE DURACION</u>			
Duración	2	Años (*)	

(*) Duración en zonas con radiación de 150 Kly/año. Para condiciones diferentes, contactar con SOLPLAST S.A.



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