



## **DS SOLBARRIER**



<u>MAGNITUD</u>	<u>VALOR</u>	<u>UNIDADES</u>	<u>NORMA</u>
PROPIEDADES MECANICAS			
Carga en rotura			
D.M.	26	MPa	EN ISO 527
D.T.	25	MPa	EN ISO 527
Alargamiento en rotura			
D.M.	400	%	EN ISO 527
D.T.	600	%	EN ISO 527
Tracción en punto Fluencia			
D.M.	18	Мра	EN 13206
D.T.	16	Мра	EN 13206
Resistencia al impacto F50			
CARA	120	gr	ISO 7765
PROPIEDADES DE DURACION	<u>I</u>		
Duración	1	Campaña <sup>(*)</sup>	

## **OBSERVACIONES:**

- Este film incorpora materiales con mayor barrera a los gases, lo que mejora la eficacia de la desinfección química frente a la realizada con un film normal.
- Permeabilidad a gases 25-30% inferior a la de un film normal.
- Film con tonalidad azul.

(\*) 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.