



GEOEMBALSE SOLDABLE



<u>MAGNITUD</u>	<u>VALOR</u>	<u>UNIDADES</u>	<u>NORMA</u>
Espesor	500	μ	ISO 4591

PROPIEDADES MECANICAS

Carga en rotura

D.M.	24	MPa	EN ISO 527
------	----	-----	------------

D.T.	24	MPa	EN ISO 527
------	----	-----	------------

Alargamiento en rotura

D.M.	> 900	%	EN ISO 527
------	-------	---	------------

D.T.	> 900	%	EN ISO 527
------	-------	---	------------

Resistencia al impacto F50

CARA	2.500	gr	ISO 7765
------	-------	----	----------

PLIEGUE	1.200	gr	ISO 7765
---------	-------	----	----------

OBSERVACIONES:

Film fabricado con resinas especiales para mejorar la soldabilidad.



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