



## GEOEMBALSE SOLDABLE



<b><u>MAGNITUD</u></b>	<b><u>VALOR</u></b>	<b><u>UNIDADES</u></b>	<b><u>NORMA</u></b>
<b>Espesor</b>	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](mailto:info@solplast.com)