



## OXYSEAL



**MAGNITUD**

**VALOR**

**UNIDADES**

**NORMA**

**Espesor**

90

μ

ISO 4591

**PROPIEDADES MECANICAS**

**Carga en rotura**

D.M.

38

MPa

EN ISO 527

D.T.

41

MPa

EN ISO 527

**Alargamiento en rotura**

D.M.

600

%

EN ISO 527

D.T.

600

%

EN ISO 527

**Resistencia al impacto F50**

CARA

600

gr

ISO 7765

PLIEGUE

300

gr

ISO 7765

**PROPIEDADES ESPECIALES**

Permeabilidad al O<sub>2</sub>

<2

Cc/m<sup>2</sup> día  
23°C 0% RH



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)