



FILM REVESTIMIENTO PARA TRANSPORTE A GRANEL Y FLEXITANK



MAGNITUD

VALOR

UNIDADES

NORMA

Espesor

125

μ

ISO 4591

PROPIEDADES MECANICAS

Carga en rotura

D.M.

32

MPa

EN ISO 527

D.T.

32

MPa

EN ISO 527

Alargamiento en rotura

D.M.

825

%

EN ISO 527

D.T.

900

%

EN ISO 527

Tracción en el punto Fluencia

D.M.

7

MPa

EN 13206

D.T.

7

MPa

EN 13206

Resistencia al desgarro

D.M.

12.100

g/mm

UNE EN ISO 6383-2

D.T.

19.300

g/mm

UNE EN ISO 6383-2

Resistencia al impacto F50

CARA

>1.300

gr

ISO 7765



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