



## FILM RETRÁCTIL ANTICORROSIVO VCI

**MAGNITUD****VALOR****UNIDADES****NORMA****Espesor**

200

 $\mu$ 

ISO 4591

**PROPIEDADES MECANICAS****Carga en rotura**

D.M.

25

MPa

EN ISO 527

D.T.

23

MPa

EN ISO 527

**Alargamiento en rotura**

D.M.

500

%

EN ISO 527

D.T.

600

%

EN ISO 527

**Tracción en el punto  
Fluencia**

D.M.

11

MPa

EN 13206

D.T.

11

MPa

EN 13206

**Resistencia al impacto F50**

CARA

 $\geq 400$ 

gr

ISO 7765

**PROPIEDADES ESPECIALES:**

- Estabilizante UV.
- Masterbatch Blanco.
- Aditivo VCI.

(\*) Propiedades obtenidas para un film de 150 micras de espesor.



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)