



POWER DUO



MAGNITUD

Espesor

VALOR

165

UNIDADES

μ

NORMA

ISO 4591

PROPIEDADES MECANICAS

Carga en rotura

D.M.

25

MPa

EN ISO 527

D.T.

25

MPa

EN ISO 527

Alargamiento en rotura

D.M.

650

%

EN ISO 527

D.T.

750

%

EN ISO 527

Resistencia al impacto F50

CARA

> 600

gr

ISO 7765

PLIEGUE

> 300

gr

ISO 7765

PROPIEDADES ÓPTICAS

Transmisión relativa de Luz

$\leq 10^{-5}$

EN 13655

PROPIEDADES ESPECIALES

Permeabilidad al O₂

< 350

Cc/m² día
23°C 0% RH

OBSERVACIONES

Film diseñado para la instalación conjunta del film silo y film Agrifresh, mejorando el contacto entre las láminas, y disminuyendo el coste de la instalación.



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