



Pol. Ind. Güell Vell - Tramuntana, 11- 17180 VILABLAREIX - Girona (Spain)
 Tel. 972 23 41 00 - Fax 972 24 34 26
 e-mail: termopack@aplitec.com

DATOS TÉCNICOS

BOLSA VACÍO.

REFERENCIA PA/PE 150

Composición Poliamida 30 my.
 Polietileno 120 my.

Proceso productivo Laminado por extrusión

Unidad medida Método

| | | | |
|---|-------------------------|---|---------------------|
| <i>Espesor</i> | 150 (tolerancia +/-10%) | micras | DIN 53370 |
| <i>Peso/m2</i> | 145 (tolerancia +/-10%) | grs / m2 | |
| <i>Resistencia a la carga máxima</i> | ≥80 ≥60 | N / 15mm longitudinal transversal | DIN ISO 527-1,-3 |
| <i>Resistencia a la rotura</i> | ≥300 ≥350 | % longitudinal transversal | DIN ISO 527-1,-3 |
| <i>Fuerza del sellado</i> | ≥40 | N / 15mm (150°C, 1seg., 5 bar) | DIN 55529 |
| <i>Permeabilidad al Vapor Agua (23°C 85% r.H.)</i> | ≤1 | gr / m2 * d | DIN 53122 |
| <i>Permeabilidad al O2 (23°C / 0%R.H.)</i> | ≤30 | cm3 / m2 * d * bar | DIN 53380 |

Apto para uso alimentario.

Este film no es válido para cocción ni para esterilización.

Es pasteurizable a 80°C durante un máximo de 60 minutos.

En caso de congelación (-25°C máximo), extremar la precaución ya que es más susceptible de dañarse. Este efecto no es responsabilidad del fabricante.

Son especificaciones no vinculantes que no pretenden ser completas y no constituyen una garantía de características del producto.

No se establece ninguna relación contractual por este medio.