

DENOMINACIÓN COMERCIAL

Bolsas de vacío AV 90µ
PA/PE 20/70

TIPO DE ENVASE

Cajas

CUMPLIMIENTO DE LEGISLACIÓN

ISO 15105-2 / DIN53380-3
ISO 15105-1 / DIN53380-2
i.A.a. DIN 15106-2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Espesor: 90 µm ± 5%
Sustancia (INC estampado): 73 g/m² ± 5%
Rendimiento: 14m²/Kg
Termoformado: 30 ca. mm
Sellado: 125-140 °C
Adecuado para temperaturas desde/ hasta: -25/70 °C (max. 2 Std horas)

PERMEABILIDAD

Oxígeno: 80cm³/m²xbarx24h (75%r.h.)
56cm³/m²xbarx24h (50%r.h.)
Nitrógeno: 9 cm³/m²xbarx24h (0%r.h.)
Dióxido de carbon: 174 cm³/m²xbarx24h (0%r.h.)
Vapor de agua: 2 g/m²xbarx24h (85% r.h.)

OPACIDAD

Turbidez: 7-9
Claridad: 93-97
Transparencia: 90-95

(Según ASTM D-1003-61 Prodec. A)

OBSERVACIONES

- Almacenamiento entre 18-25 °C y 40-60 % HR
- Funcionalidad durante 12 meses
- En caso de congelación los plásticos son más susceptibles a roturas y a daños, en especial por la influencia del impacto desde el exterior y/o la manipulación.

MEDIDAS

170X250mm
200x300mm
250x350mm
300x400mm

