

## ALUMINIOS Y DERIVADOS ANDALUCES, S.L.

DIRECCION FABRICA: CTRA. LOS BERMEJALES, DIRECCION POSTAL: APTDO.DE CORREOS,77 14600 MONTORO (CÓRDOBA - ESPAÑA) TELF: + 34 957 160 843 / 957 161 723 - FAX: 957 161

www.aluminiosyderivados.com

e-mail: info@aluminiosyderivados.com



Fabricación de:

Papel de Aluminio, Film Transparente Alimentario (PE, PVC), Papel para Hornos, Bolsas Congelación y Conservación.

**Año** 2021

## FICHA TECNICA

## FILM TRANSP. PVC ALIMENTARIO 450 MM

Material: Film Transp. Pvc alimentario para envasado de alimentos.

Color: Lila / Champang Espesor hoja: 8.5 micras.

Tolerancia espesor: +- 1 micra.

Anchos de hoja: 450 mm. Tolerancia ancho: + - 10 mm. Tolerancia peso: + - 5 %. Tolerancia longitud: + - 5%.

Largo resistencia a la tracción: 220 daN/cm2. Ancho resistencia a la tracción: 210 daN/cm2.

Permeabilidad al oxigeno: 17 000 cm3/m2/ 24 h.

Permeabilidad al vapor de agua: 160 g/m2/24 h.

Migración global:  $\leq 10 + -3 \text{ mg/dm} 2 *.$ Aplicación uso: Manual, profesional.

Apto para uso alimentario. Apto contacto con alimentos.

El film PVC es apto para entrar en contacto con todo tipo de alimentos salvo grasas puras y alimentos envasados en aceite. Apto para entrar en contaco con todo tipo de alimentos a excepción de los productos alimenticios que tienen un coeficiente corrector X=1 y X=2.

El Film NO es apto para su uso en hornos convencionales ni grill.

El Film PVC es apto para estar en contacto con los alimentos según características y anteriores restricciones en un almacenamiento prolongado a temperatura ambiente (max.40°c) o inferior durante un tiempo máximo de 30 días, incluidas las condiciones de llenado en caliente o el calentamiento hasta 70°c durante un máximo de 2 horas, o el calentamiento hasta 100°C durante un máximo de 15 minutos. 70°C<T<100°C (t=120/2^[(T-70)/10]. Realizado test de migración 10 días a 40°C con los simulantes alimentarios B (Acido Acetico 3%), D1 (Etanol50%) y D2 (Aceite Vegetal). (Anexo V Reglamento 10/2011 y actualizado 1416/2016).

Conservar el producto en un lugar fresco y seco.

- \* Numero Registro Sanitario Industrial: 390002837 / CO.
- \* Apto para uso alimentario cumpliendo con la legislación vigente de la UE, Reglamento CE Nº1935/2004, con el reglamento CE Nº 10/2011 y con la directiva Europea CE 72/2002 y sus correspondientes modificaciones.

Aluminios y Derivados Andaluces, S. L. 14600 Montoro (Córdoba).