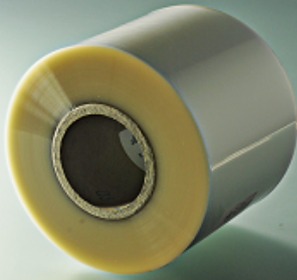




Emballages alimentaires

**FICHE TECHNIQUE
TECHNICAL SHEET****REF:
FT.S1.1****Référence Produit
Product Reference****FILM PEL 350X300****Description produit
Product Description****FILM scellable PET 12 + PE 40 PELABLE PP 350x300 ML - 1 P/C
PET12μ+PE 40μ CLINGFILM OF WELDABLE SEALING 350x 300 ML****Caractéristiques Produit
Product Specifications**

Matière * Type of Material *	Couleur Color	Poids Net (gr) Net Weight (gr)	Volume / Capacité Volume / Capacity	Epaisseur Thickness
PET+ PE	Transparent	5800		12 μ + 40 μ
NA	NA	NA	+ / - 10 %	+ / - 10 %

Dimensions Ext (mm) Ext Dimensions (mm)	Dimensions Int (mm) Int Dimensions (mm)	Hauteur (mm) Height (mm)	Base (mm) Base (mm)	Autre Info Other Info
350 x 300 ml		0		Mandrin de Ø 76
+ / - 5 %	+ / - 5 mm	+ / - 5 mm	+ / - 5 mm	

**Conditionnements Produit
Product Packaging**

Dimensions Ext du Colis Case External Dimensions	Sous Conditionnement Sub - Packaging	Pièces / Colis Pieces / Case	Volume du colis (m3) Volume per case (m3)	Poids Brut du Colis (kg) Case Gross Weight (kg)
350x300x170	1	1	0.0179	5.8
+ / - 20 mm	+ / - 20 mm	+ / - 10 %	+ / - 10 %	+ / - 10 %
Gencode Sachet Bag Gencode		Gencode Colis Case Gencode		
		3700331105548		

**Palettisation
Pallet Data**

Dimensions palette (cm) Pallet Dimensions (cm)	Nbre de Colis / Couche Number of Cases / Layer	Nbre de Couches / Palette Number of Layers / Pallet	Nbre de Colis / Palette Number of Cases / Pallet	Hauteur Palette (m) Pallet Height (m)
800 x 1200	24	3	72	0.66

**Information Complémentaire
Additional Information**

Conditions idéales de stockage :

- Humidité inférieure à 50%
- A l'abri du soleil ou de quelconque source de chaleur
- Hors gel afin d'éviter tout risque de casse dû au choc lors de la manutention
- Température inférieure à 30°C
- Le film devrait intégrer la salle de découpe 24h avant le début de la production.

Durée de vie : 6 mois depuis la date de production"

Code douanier: 39204310

Conforme aux exigences :
- du règlement 1935/2004/CE du 27 octobre 2004 ; (et 10/2011/CE pour le plastique)
- du règlement 2023/2006/CE du 22 décembre 2006 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires

Rédacteur : Kevin RAULIN

Approbateur : Celine BELLO

Date de création : 23/06/2004

Date de révision : 23/09/2024

Date d'impression: 29/09/2024