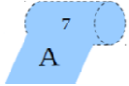


IDENTIFICATION DU PRODUIT

code interne	libellé	gencod	code client	client
D4ENDPDNSAF	Perles salade et apéritif x4 - Perle du Nord - Film	3760095951102	12D00240	PDN

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES


MATIERE				IMPRESSION FLEXOGRAPHIQUE					
composition	neutre	blanc	couleur	couleur 1	couleur 2	couleur 3	couleur 4	couleur 5	tolérance
BOPP	x			Cyan	Yellow	Magenta	Vert 3425	Rouge 206	$\Delta E < 3$
format	à plat	dossé	gaine	couleur 6	couleur 7	couleur 8	couleur 9	couleur 10	tolérance
	x			Bleu 291	Blanc				$\Delta E < 3$
traité anti-buée dans la masse		oui		BAT n°	00298866-001-000	date	06/09/17	photogreveur	Miller
sens impression		sens déroulement							
Direct	Cello-email								
x									

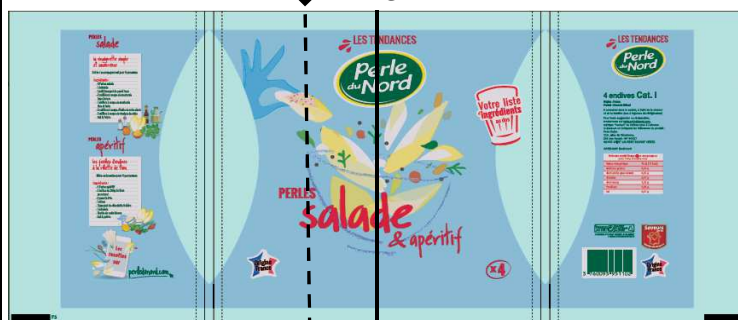
Poids théorique 1000 poses	4,720 kg
Consigne de température de soudure	115-145°C

Dimension	tolérance	unité
épaisseur	$\pm 10\%$	μm
densité	$\pm 0,05$	kg/dm^3
pas	± 5	mm
laize	± 5	mm
spoté	oui	continu

Microperforation Laser			
Diamètre	80	$\pm 10\%$	μm
1 rang vertical de 8 μ perforations à 5 cm à gauche de l'axe de la bobine			
Espacement	32	± 2	mm

 Position μ perforations

Axe


CONDITIONNEMENT ET IDENTIFICATION

	cible	unité	identification	type	
mandrin	/	/	oui : étiquette bobine	carton	\varnothing int. 77 mm
bobine	1200	ml	oui : étiquette bobine	avec housse	
palette	variable	bobine/palette	oui : étiquette palette	Perdue	

gerbage des palettes	non	filmage	oui
----------------------	-----	---------	-----



Les conditions idéales de stockage se situent entre 15 et 20°C à l'abri de l'humidité et de la lumière directe du soleil, dans un endroit propre. Le délai maximal d'utilisation optimale est de 6 mois. Au-delà de ces conditions, les propriétés du film peuvent être altérées.

UTILISATION

Ce produit est destiné pour l'emballage de tous les produits alimentaires.

Il est adapté au chauffage à 70°C au maximum pendant 2 heures maximum ou à 100°C au maximum pendant 15 minutes maximum. Il n'est pas adapté pour la cuisson au micro-onde. Il ne convient pas à l'utilisation au four classique, à infra-rouge et multi-usages.

APPROBATION

ENTREPRISE	Prénom NOM	fonction	date	visa
Argoat Plastiques	Christian BOHEC	responsable impression	08/02/18	
Argoat Plastiques	Christine PORS	responsable commerciale	08/02/18	
Argoat Plastiques	Tony BIHOUEE	responsable qualité	08/02/18	