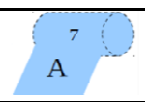
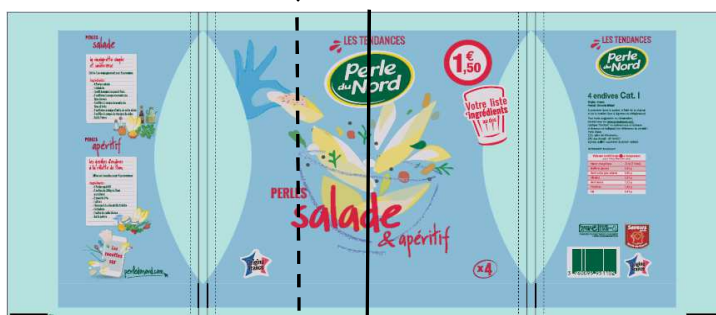


IDENTIFICATION DU PRODUIT										
code interne		libellé			gencod		code client		client	
D4ENDPDNSAF1,5		Perles salade et apéritif x4 avec logo 1,50€ - Perle du Nord - Film			3760095951102		12D00550		PDN	
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES										
MATIERE				IMPRESSION FLEXOGRAPHIQUE						
composition	neutre	blanc	couleur	couleur 1	couleur 2	couleur 3	couleur 4	couleur 5	tolérance	
BOPP	x			Cyan	Yellow	Magenta	Vert 3425	Rouge 206	ΔE<3	
format	à plat	dossé	gaine	couleur 6	couleur 7	couleur 8	couleur 9	couleur 10	tolérance	
	x			Bleu 291	Blanc				ΔE<3	
traité anti-buée dans la masse		oui		BAT n°	00366782-001-000	date	30/05/18	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		35		± 10%		µm				
densité		0,91		± 0,05		kg/dm³				
pas		260		± 5		mm				
laize		570		± 5		mm				
spoté		oui		continu		/				
				Microperforation Laser						
Diamètre		80		± 10%		µm				
1 rang vertical de 8 µperforations à 5 cm à gauche de l'axe de la bobine										
Espacement		32		± 2		mm				
CONDITIONNEMENT ET IDENTIFICATION										
	cible	unité	identification				type			
mandrin	/	/	oui : étiquette bobine				carton	Øint. 77 mm		
bobine	1200	ml	oui : étiquette bobine				avec housse			
palette	variable	bobine/palette	oui : étiquette palette				Perdue			
gerbage des palettes		non		filmage		oui				

Position µperforations

↓

Axe





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-ondes. 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	31/05/18	
Argoat Plastiques	Christine PORS	responsable commerciale	31/05/18	
Argoat Plastiques	Tony BIHOUEE	responsable qualité	31/05/18	