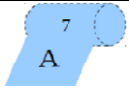
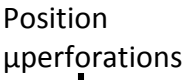





IDENTIFICATION DU PRODUIT										
code interne		libellé			gencod		code client		client	
D0,5KBENDGENIO,99		Générique 500g avec logo Intermarché 0,99€ - Perle du Nord - Film			3000122025933		12D00415		PDN	
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES										
MATIERE				IMPRESSION FLEXOGRAPHIQUE						
composition	neutre	blanc	couleur	couleur 1	couleur 2	couleur 3	couleur 4	couleur 5	tolérance	
BOPP	x			Cyan	Yellow	Magenta	Noir	Bleu 3015	ΔE<3	
format	à plat	dossé	gaine	couleur 6	couleur 7	couleur 8	couleur 9	couleur 10	tolérance	
	x			Blanc					ΔE<3	
traité anti-buée dans la masse		oui		BAT n°	00322270-001-000	date	30/10/17	photogreveur	Miller	
sens impression		sens déroulement								
Direct	Cello-email									
x										
				Poids théorique 1000 poses		4,727 kg				
				Consigne de température de soudure		115-145°C				
				Dimension		tolérance	unité			
				épaisseur	35	± 10%	µm			
				densité	0,91	± 0,05	kg/dm <sup>3</sup>			
				pas	280	± 5	mm			
				laize	530	± 5	mm			
				spoté	oui	continu	/			
				Microperforation Laser						
				Diamètre	80	± 10%	µm			
				1 rang vertical de 6 µperforations à 5 cm à gauche de l'axe de la bobine						
				Espacement	45	± 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				
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		07/02/18				
Argoat Plastiques	Christine PORS			responsable commerciale		07/02/18				
Argoat Plastiques	Tony BIHOUEE			responsable qualité		07/02/18		