

CARACTERISTIQUES GENERALES

Par ROULEAU (=UC)

Couleur	BLANC
Grammage par pli	16,50g / m ²
Nombre de plis	2
Gaufrage	DESL 40 pt
Nombre de formats	500
Perforation	23,00 cm
Laize	19,60 cm
Poids papier	0,76 kg
Surface / Feuille	450,80 cm ²
Diamètre mandrin	61,30 mm
Mandrin déchirable	Oui
Poids du mandrin	30,00 g
Diamètre extérieur	19,00 cm
Origine	France
Ecolabel	N°5/1/53

COMPOSITION

pure ouate de cellulose



NORME

Conforme à la norme XP Q34-100



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui	Allongement longitudinal	11,00 %
Traitement WS	Oui	Résistance sens traction	450,00 N / m
		Résistance sens traction - humide	70,00 N / m
		Résistance sens travers	210,00 N / m
		Résistance sens travers - humide	35,00 N / m
		Taux de blancheur	86,00 % ± 2%
Efficacité prédécoupe	94,00	Azurant optique	NO/NON
Embout	Oui		

INFOS COMMERCIALES

Utilisation :

Essuie tout haute resistance

Recommandation :

A utiliser avec une nouvelle génération de distributeurs pratiques et esthétiques 01DB4501

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 3.000,00

Présentation :

Issu de la technologie DESL, cet essuie-tout VESTA en rouleau allie performance et économie

Bénéfices client :

moins encombrant, dure plus longtemps 1 Vesta5 = 1 rouleaux standards

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.
Type	POLYFILM	POLYFILM	
Quantité UC	6	1	
Poids kg	4,46		
Longueur cm	57,00	19,00	
Largeur cm	38,00	19,00	
Hauteur cm	19,60	19,60	
Code EAN		3378921957008	

PALETTISATION

Type de palette	1/2 EUROPE
UV par niveau	4
Nombre de niveaux	10
UV par palette	40
Hauteur palette en m	2,26
Volume UV en m3	0,0425