CARACTERISTIQUES GENERALES

Couleur

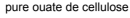
Par ROULEAU (=UC)

COMPOSITION

BLANC

Grammage par pli (+/-1g) 18,00g / m²

Nombre de plis 2 Gaufrage DESL Nombre de formats 50 Perforation 22,70cm Laize 23,50cm





Surface / Feuille 533,45cm² **NORME**

Diamètre mandrin 38,00mm

Mandrin déchirable Non Conforme à la norme NF Q34-100 (07/2014)

10,50cm Diamètre extérieur

Origine France

Annexe D : Article d'essuyage industriel

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contact alimentaire	Oui	Allongement longitudinal	13,00 %
Traitement WS	Oui	Résistance sens traction >	450,00 N / m
Coefficient d'absorption	6,00 g/g	Résistance sens traction - humide >	60,00 N / m
Vitesse d'absorption	4,00 s	Résistance sens travers >	135,00 N / m
		Résistance sens travers - humide >	20,00 N / m
		Taux de blancheur >=	81,00 %
		Azurant optique	NO/NON

Référence douanière : 48189090

Nombre de formats par unité de vente : 1.600,00

Présentation :

2 plis collés, cet essuie-tout en rouleau allie performance et

économie

Bénéfices client :

Moins encombrant, dure plus longtemps

CARACTERISTIQUES LOGISTIQUES

INFOS COMMERCIALES

Essuie tout haute résistance

Utilisation:

PALETTISATION

	Unité de vente	Sous-condt.	Sur-condt.	Type de palette	1/2 80x120
Туре	POLYFILM	POLYFILM		UV par niveau	3
Quantité UC	32	2		Nombre de niveaux	10
Poids Maxi. kg	3,01			UV par palette	30
Longueur cm	82,00	10,50		Hauteur palette en m	2,60
Largeur cm	38,00	20,00		Volume UV en m3	0,0717
Hauteur cm	23,00	23,00			
Code EAN	3378921953116	3378921953055			

