

FICHE TECHNIQUE

Bobine Réf. : 2130.01BL



COMPOSITION FIBREUSE	
Type de pâtes	PURE OUATE
Couleur	BLANC
ECOLABEL	NON
Spécial contact Alimentaire	OUI
Traitement à l'état humide	Résistant WS
CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Poids net papier par rouleau	2KG268 (+/-5 %)
Diamètre du rouleau	24.7cm (+0/-5%)
Nombre de formats ou mètres	1000 formats
Laize	21 CM
Prédécoupe	30 cm
Longueur	300 M
Nombre de plis	2
Aspect	lisse
Grammage au m ²	18 g par pli
CONDITIONNEMENT	
Emballage	Lot de 2 Bobines
Dimension du colis en cm (Lxlxh)	49.4 x 24.7 x 21
Nombre de colis à la base	7
Nombre de couches	10
Nombre de colis par palette	70
Hauteur totale (palette comprise)	2.25 m
CARACTERISTIQUES DU MANDRIN	
Poids	30 g
Diamètre extérieur	64 mm
Longueur	21 cm
Type de mandrin	déchirable
CARACTERISTIQUES MECANQUES	
Allongement	12%<x<18%
Papier sec SM (sur 1 pli) en N/50mm	11<x<14
Papier sec ST (sur 1 pli) en N/50mm	5<x<7
Papier humide (sur 1 pli) en N/50mm	2.5<x<4
CARACTERISTIQUES DE LA DELITATION	
Capacité d'absorption	6 G/G
Temps d'absorption	3 S
CODIFICATION	
Code douanier	48182091
EAN 13	3459402130049

Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis de notre part