



E-TISSUE MASTER TIME

E-TISSUE MASTER TIME-BOB. NON PREDEC.

Bobine Non Predecoupee

C40285



Détails Techniques

Matière Première	<i>E-TISSUE</i>	Absorption par immers.%(+/- 10)	400	Nb. Formats	--
Nb. Plis	2	Absorption Klemm mm/10(+/-5)	85	Longueur Rouleau (m)	285,00
Grammage par Pli (g/m ²)	17,0	Res.Tract.Longit. Sèche N/m(+/-50)	504	Diamètre Rouleau (cm)	20,00
Couleur	<i>BEIGE</i>	Res.Tract.Transv. Sèche N/m(+/-50)	260	Mandrin	STANDARD
Point de blancheur	60	Res.Tract.Longit. Humide N/m(+/-50)	166	Diamètre Mandrin (mm)	39
Méthode de blanchiment	--	Res.Tract.Transv. Humide N/m(+/-50)	86	Pcs par Paquet	--
Traitement WS	<i>OUI</i>	Largeur Format (cm)	20,00	Paquets par Coli ^s	6
Gaufrage	<i>MICROGAUFRE'</i>	Longueur Format (cm)	--	EAN Paquet	8022650015489
Adhésion Plis	<i>PUNTA PUNTA SYSTEM</i>	Perforation	NON	EAN Colis	8022650015489



Détails Logistiques

Dimensions Paquet (cm HxTxP)	--	Emballage Paquet	<i>ABSENTE</i>	Colis par Palette	44
Dimension Colis (cm HxTxP)	20,00x57,00x38,00	Emballage Colis	<i>POLYTHENE</i>	Colis par Couche	4
Dimensions Palette (cm HxTxP)	235,00x120,00x80,00	Certification Palette	<i>EPAL</i>	Couches per Palett	11
Volume Colis (m ³)	0,0480	Construction Palette	--	Demi-palette	NO



This product meets EU GPP criteria, therefore it can be offered in public tenders organized by contracting authorities.



Les données techniques ci-dessus sont issues d'études effectuées sur des articles standard et sont seulement fournies à titre d'informations. Sur demande spécifique nous pouvons vous fournir informations supplémentaires. Les mesures ont été effectuées en respectant les tolérances en vigueur.