



BOBINE CHAMOIS

1000 F

BOBINE CHAMOIS 1000 F est un papier d'essuyage de qualité industrielle, fabriqué à partir de pâte à papier ouate de cellulose mixte.

Propriétés :

Produit de qualité industrielle.
Ne peluche pas.
Pouvoir d'absorption élevé.
Assemblage des feuilles par moletage.
Gaufrage des feuilles pour un meilleur effet mécanique d'essuyage.
Dévidage possible par tirage central (mandrin à prédécoupe hélicoïdale).
Ouate teintée.

Applications :

Automobile, industries, poids-lourds, agriculture, travaux publics,
Toutes situations n'exigeant pas une qualité alimentaire.

Spécifications :

Produit en UE conformément à REACH.

Caractéristiques :

Poids : 1,80 kg +/- 5%	Diamètre de la bobine : 240 mm +/- 5%
Grammage : 23 g/m ²	Nombre de bobines par colis : 2
Couleur : chamois/havane	Emballage : thermoplastique
Nombre de plis : 2	Dimensions du colis P x L x H : 245 x 480 x 264
Nombre de feuilles : 1000 +/- 5%	Nomenclature Combinée : 48 03 00 10 00
Laize : 240 mm	Conditionnement : pack de 2 bobines.
Prédécoupe : 300 mm	Référence : 07002000.
Gaufrage : oui	
Moletage : 4	
Diamètre du mandrin : 70 mm	
Coupe hélicoïdale centrale : oui	

Les chiffres et valeurs caractéristiques moyennes sont donnés à titre indicatif et peuvent varier selon les valeurs des matières premières.

Attention :

Après absorption, les caractéristiques chimiques du papier deviennent proches de celles des produits absorbés et doit être manipulé avec les mêmes précautions.

Note :

Cette bobine de papier peut être utilisée soit en dévidoir mural, sur chevalet pour sol ou en dévidoir à tirage central.

