

Produit distribué par :



Photo non contractuelle

## FICHE DESCRIPTIVE TECHNIQUE ET COMMERCIALE

Désignation commerciale : Colis de 12 rouleaux de draps pour tables d'examen 2 plis ouaté blanc - 150 formats  
Version Ecolabel

Destination : Utilisation sur tables de consultations médicales en cabinet ou milieu hospitalier  
Peut se positionner sur notre dérouleur LJ.40

Texte orienté consommateurs : Produit réalisé dans un ouate recyclée désencrée assouplie, double épaisseur, label NF Ecolabel  
Présente de bonnes capacités de résistance dans les deux sens (longitudinal et transversal) ainsi que de douceur et d'absorption - emballage sous film individuel garantie d'hygiène parfaite  
Presque 53 mètres prédécoupés en formats de laize 50 x 35 cm de long  
Épaisseur double - Tenue des plis solide garantie par 7 moletages

Références : interne Global Hygiène EAN13 J.219.L  
3700178241089

Dimensions : Laize 49,8 cm  
Longueurs selon calculs (voir NB) 52,5 mètres  
Poids du rouleau 0 Kg 990 (+/-5%)  
Diamètre intérieur mandrin 39 mm  
Diamètre extérieur rouleau 11,0 < x < 11,4 cm

Matière première : Qualité ouate ouate recyclée désencrée blanchie non chlorée  
Blancheur 75% < x < 78%  
Traitement Résistance humide "WS"  
Aspect Lisse  
Nombre de plis 2 épaisseurs  
Assemblage par 7 moletages  
Grammage 2 x 18 gr/m2 soit 36 gr/m2  
Résistance sans marche à sec N.C. daN/50mm sur 1 épaisseur  
Résistance sans travers à sec N.C. daN/50mm sur 1 épaisseur  
Allongement 17% < x < 19%  
Taux de cendre non communiqué  
Homologation C.E.

Conditionnement : Unité de Facturation (UF) Carton de 12 rouleaux  
Colis de 12 Rouleaux  
Poids du colis 12 Kg 630 (+/- 5%)  
Dimensions colis Larg.435 mm x Prof.330 mm x Haut.510 mm  
Volume colis 0,074 m3  
Type palette 80 x 120 cm  
Nombre d'UF /palette 24 cartons  
Nombre de colis /palette 24 cartons  
Plan de palettisation 4 rangs de 6 colis  
Dimensions palette hors tout long. 120 cm x larg. 80 cm x haut. 219cm

Nota Bene : Version20101130 : Les présentes caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis de notre part.  
Contrôle de fabrication réalisé sur le poids du produit fini dans les tolérances définies par la Norme AFNOR