

Serviettes TENDANCE UNIES (blanc ou couleur) 38x38 x 50
ECOLABEL - FSC®

Informations Produit :	Serviettes unies 38 x 38 x 50
Composition	100 % Ouate de cellulose
Encres	/
Grammage (g/m ² +/- 10%) - NF ISO 12625-6	31
Epaisseur (µm)	> 300
Nombre de plis	2
Type de gaufrage	Pointe à Pointe
Résistance à la traction EN ISO 12625-4 (N/m) - Sec SM	>270
Résistance à la traction EN ISO 12625-4 (N/m) - Sec ST	> 60
Dimensions serviette (mm +/- 3%)	380 x 380
Poids serviette (g)	> 3.8
Info. Unité de Vente Consommateur :	
Nombre de serviettes/UVC	50
Dimensions UVC (mm)	190x190x100
Emballage:	Film OPP imprimé
Traçabilité lot:	Numéro machine / jour / année / heure
Poids UVC net (g)	>190
Poids UVC brut (g)	>193
Conditionnement:	
Nombre d'UVC/Carton	24
Type de carton :	Caisse américaine
Dimensions en mm (internes)	588x388x385
Poids carton net (g)	528
Poids Estimé colis (brut en kg)	> 5,2
Etiquetage	Etiquette carton avec : Numéro machine / jour / année / heure
Palette :	
Nombre de Colis :	20
Colis par Couche :	4
Couches par palette :	5
Type de palette :	Europe
Hauteur de la palette (en cm):	211
Poids Estimé Palette brut (en kg)	> 149

Réglementation :

Directive 2001/95 /CE relative à la sécurité générale des produits

Directive 85/374/CEE du 25/0/85 relative à la responsabilité du fait des produits défectueux

Le règlement CE/109/2006 entré en vigueur le 1^{er} juin 2007 concernant

Le règlement (UE) 995/2010/CE et 607/2012 CE concernant les obligations des opérateurs qui mettent du bois et des produits dérivés sur le marché

Le règlement CE 1935/2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

Fiche DGCCRF MCDA N°4

La directive 94/62/CE et le décret 2007-1467 relatifs aux emballage et déchets d'emballage

FSC® C138485

Ecolabel : FR/004/11

Guide des bonnes pratiques de fabrication (article d'hygiène à usage unique - Grou'hygiène)

XP Q 34-100 : papier tissue et produits tissue – articles transformés – caractéristiques techniques

Document non géré

Les caractéristiques des produits définis par ce document sont données de bonne foi. Il appartient à l'utilisateur de vérifier leur adéquation aux diverses applications. Sauf indication particulière, LE NAPPAGE se réserve le droit de modifier à tout instant la définition de ses produits