

Référence	F50070
Désignation	Nappe en rouleau papier damassé - 25x1,18m
Matière	Papier damassé
Dimension produit	25x1,18 m
Couleur	Vichy rouge
Dim. produit (Lxlxh)	1200 x 75 x 75 mm
Poids pièce	1360g
EAN pièce	3281514825700
Nombre d'unité par carton	6
Dim. carton (Lxlxh)	1205 x 200 x 200 mm
Poids carton	8.936kg
EAN carton	13281514825707
Nombre d'unité par palette	168
Dim. palette (Lxlxh)	1205 x 800 x 1610 mm



Caractéristiques

Nouveauté : Non
Couleur - motif : Vichy rouge
Recyclé : Oui
Predecoupe : Non
Formes Nappes : rouleau
Nombre de couverts : 83
Marque : Pronappe
Emballage : Rouleaux

Ces nappes en papier à l'empreinte chic et raffinée apporteront à votre table élégance et sobriété.
 Ce produit mettra votre vaisselle et votre décoration en valeur sur votre table en restaurant comme,
 chez vous, en toutes les occasions : fêtes d'anniversaires, mariages, baptêmes, Noël.
 Papier 100% recyclé et produits FSC®, gestion forestière responsable.
 Produit fabriqué en France et certifié conforme au contact alimentaire.

Date de mise en ligne : 27/04/23

Fiche produit relative aux qualités ou caractéristiques environnementales : R482570I

Le pdt a une fiche technique	oui
Pdt a attribut performance RSE	oui
Contient subst REACH annexeXIV	non
Annexe XIV REACH (SVHC > 0,1%)	non
Contient substREACH annexeXVII	non
Le pdt contient substances POP	non
Origine des coûts principaux	France
Prod avec conso énerg réduite	Oui, pour tous les produits
Le pdt a un contenu recyclé	oui
% contenu recyclé post-conso	
% contenu recyclé pré-conso	100
Le pdt est végétalien	non connu
Le produit est sans plastique	oui
Pds du plastique ds le produit	0
Emballage pdt sans plastique	non
Pds du plastique ds emballage	8
Le produit est écoconçu	oui
Le produit est compostable	Compostable industriellement
Le produit est recyclable	oui
% recyclabilité	100
Pdt sép. en élts recyclables	mono matériau
Pdt conçu pr être désassemblé	mono matériau
Le produit peut être réparé	non
Pièces de rechange pr le pdt	non
Rechargeable	non
Emb primaire est mono matériau	non
Le produit est réutilisable	non
Pdt d'occasion/reconditionné	non
Label environnemental usine	Syst de Mngt Env (SME) non cer