

## FEUILLARD POLYESTER

Code Antalis : 553016


 antalis  
Just ask Antalis


## Description du produit

Largeur : 12.5 mm. Epaisseur : 0.6 mm.  
 Diamètre mandrin : 406 mm. Longueur : 2500 m.  
 Couleur : vert. Surface : gaufrée.  
 Résistance à la rupture : 290 kg.  
 Poids bobine : 23.5 kg.

## Les plus produits :

- Excellente alternative au feuillard acier.
- Feuillard synthétique le plus résistant, il ne s'allonge plus une fois posé.
- Sécurité pour l'utilisateur.

**Applications :** Le maintien de charge lourde et compressible, stockage longue durée même en extérieur.  
 Utilisation avec machine automatique ou appareil de cerclage

## SPECIFICATIONS GENERALES DU PRODUIT FINI

Matière	Polyester
Couleur	Vert
Largeur	12.5 mm (+/-5%)
Epaisseur	0.6 mm (+/-5%)
Longueur	2500 m
Diamètre mandrin	406 mm
Résistance moyenne	290 kg
Allongement nominal	11%
Poids bobine	23.5 kg

## SPECIFICATIONS LOGISTIQUES

Colisage	Une bobine par carton
Nombre de bobines par palette	48 bobines
Dimensions palette	1200 x 1200 mm
Hauteur palette	2000 mm

Actualisé en Août 2018

Tous les renseignements fournis ci-dessus sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés par Antalis.