

FEUILLARD POLYESTER

Code Antalis : **553018**

 antalis
Just ask Antalis


Description du produit

Largeur : 15.5 mm. Epaisseur : 0.6 mm.
 Diamètre mandrin : 406 mm. Longueur : 2000 m.
 Couleur : vert. Surface : gaufrée.
 Résistance à la rupture : 360 kg.
 Poids bobine : 23.6 kg

Les plus produits :

- Excellente alternative au feillard acier.
- Feillard 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	15.5 mm (+/-5%)
Epaisseur	0.6 mm (+/-5%)
Longueur	2000 m
Diamètre mandrin	406 mm
Résistance moyenne	360 kg
Allongement nominal	11%
Poids bobine	23.6 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.