

APPLICATIONS

Bande transporteuse pour pâte fraîche.

Avantages produit :

- Transport à température élevée.
- Diamètre d'enroulement faible
- Charge importante.

COMPOSITION

Matériau : **Long PET (polyester)**
Travers PPS

Canevas **Long : 1 pli**
Travers : 2 plis

CARATERISTIQUES

Poids	1,54 kg/m²
Epaisseur	2,6 mm
Couleur	Beige
Largeur de bande max.	3000 mm
Température de service admissible	
En continu	de -20° à + 220°C
Résistance max. à la traction (N/cm)	Long : 1350 Travers : 1550
Allongement à la rupture (%)	Long : 26 Travers : 26,90
Surface de travail	PPS

SPECIFICITES

Pas d'adhérence avec les pâtes à pain : ne colle pas, ne glisse pas.

Résistance sans contact à la chaleur en four de cuisson

Conforme aux normes européennes pour le contact avec denrées alimentaires - certificat de conformité disponible sur demande.

VISUEL



JONCTION Agrafée ou sans fin

Sans fin : **Epissurée (ref interne 40)**

Agrafe plastique : **PEEK Epissurée (ref interne 42)**



DONNEES MECANQUES

Rayon du sabre minimum : 4 mm

Diamètre min. de la poulie : 10

avec contre flexion : 10