

FICHE TECHNIQUE: ARBAKE 160

Famille: BARPLAST Code BP2



APPLICATIONS

Bande transporteuse pour pâte fraîche.

Avantages produit:

- Transport à température élevée.
- Diamètre d'enroulement faible
- Charge importante.
- Jonction rapide type agrafe.

COMPOSITION

Matériau: Long PET

Canevas Long: 1 pli

Travers: 2 plis

CARATERISTIQUES

Poids $1,52 \text{ kg/m}^2$

Epaisseur 2,6 mm

Couleur Blanc ou bleu

3000 mm Largeur de bande max.

Température de service admissible

En continu de -20° à + 160°C

Résistance la Long: 1250 max.

Travers: 1330 traction (N/cm)

Allongement la **Long: 26**

rupture (%) **Travers: 26,90**

Surface de travail Polyester

SPECIFICITES

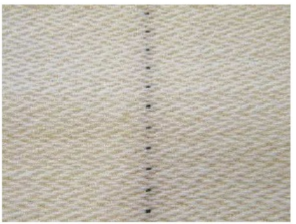
Pas d'adhérence avec les pâtes à pain : ne colle pas, ne glisse pas.

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

Blanc



Bleu



JONCTION Agrafée ou sans fin

Sans fin : Epissurée (ref interne 40)

Agrafe plastique: Polyester Epissurée (ref

interne 43)



DONNEES MECANIQUES

Rayon du sabre minimum : 4 mm Diamètre min. de la poulie : 10

avec contre flexion: 10

Fiches tech/ARBAKE 160/F1 HEIM FT12 et 22

Version D du 12/12/2023