FICHE TECHNIQUE : ARCOT EM 80/1 0+0



Famille: BARCOT Code: BC11, Famille: TEAUTRE Code: TEC et Famille: TISSUCONFC Code TLAR

APPLICATIONS

- -Tapis de laminoir
- -Toile enfourneur renforcée
- Bande entrée de four

COMPOSITION

E Tissus polyester imprégnation PU

M Monofilament en trame 80 Indice de résistance

1 **1 plis**

0 Tissu imprégné face inférieure 0 Tissu imprégné face supérieure

Liant PU

Propriété Non adhérent

CARATERISTIQUES

Poids 0,6 kg/m² Epaisseur 0,85 mm

Couleur Blanc transparent

Largeur de bande max. 2500 mm

Température de service admissible

En continu $de -30^{\circ} \dot{a} + 100^{\circ}C$

Force de traction* pour une 3 N/mm

élongation de 1% (k1%

statique)

Coefficient de friction 0,15

Surface de travail Tissu Polyester

imprégné PU

SPECIFICITES

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

VISUEL





JONCTION SANS FIN (SF) sur presse Novitool AERO

Dents de scie (DDS)

Préchauffage :100°c durant

1 min

Température : 164°C
Temps : 0,45 min
Pression : 0,6 bar

Film: 2 PU

JONCTION AVEC AGRAFE (A)

Agrafe inox : ANKER G001A Agrafe plastique : VE 62 MO

DONNEES MECANIQUES			
	SF DDS	A inox	A Plastique
Rayon du sabre minimum	3	Non	Non
Diamètre min. de la poulie	8	25	15
avec contre flexion:	14	25	20

Accessoires possibles : profils ou barrettes

Fiches tech/ARCOT EM80/F1_FOR_FT23

Version E du 12/12/2023