

Groń 09.05.2023



F.H.U. "TGS" s.c. Grzegorz Taraszewski, Stanisław Topór  
GROŃ UL. SŁONECZNA 4  
34-406 Leśnica  
tel. +48 512293988  
tel./fax. +48 182656704  
[www: tgs.net.pl](http://www.tgs.net.pl)  
e-mail: tgs@onet.pl

#### **A) Le matériau utilisé pour la tige de la chaussure**

##### **FICHE TECHNIQUE DES PROPRIÉTÉS NON TISSÉ NON TISSÉ**

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT : Polaire PINPOINT THERMOFORMABLE
2. CODE PRODUIT : WT650M
3. IDENTIFICATION DU FABRICANT : LAMA « LAMA » Sp. z o. Ö. sp.k
4. TECHNIQUE DE FABRICATION : aiguilletage
5. INGRÉDIENTS : 100 % PSE
6. STRUCTURE : plate
7. FINITION : rigidité en température
8. COULEUR : gris

##### **DIMENSIONS COMMERCIALES**

1. POIDS SURFACE PRODUIT : 650 g/m<sup>2</sup> ± 5%
2. ÉPAISSEUR DU PRODUIT : 6 mm + 1 mm
3. LARGEUR : 160 cm ± 5 cm
4. LONGUEUR : 30 m

#### **B) Le matériau utilisé pour le ruban de couture de la chaussure**

##### **NUMÉRO DE PIÈCE (numéro artykułu)**

TL40C

**NOM DE LA PIÈCE (nazwa)**

Passepoil 40mm coloris noir

Fabricant : Andra Sp z.o.o.

**DIMENSIONS/SPECIFICATION (specyfikacja)**

Diamètre (szerokość) 40 mm +/- 1,5 mm

Masse moyenne (waga) 8,42 g/mb +/- 10%

Densité (gęstość) 12/1

**Matière première (rodzaj materiału)**

100% PSE