

**CODE TX61**
**TYPE**
**SG7-L**
**COMPOSITION**
**Couverture**

Matière Élastomère synthétique

Finition superficielle

Exécution speciale Dureté élevée

Couleur Blanche

Dureté 65 ±5 Sh.A

**Support textile**

Matière Polyester (PET)

**DONNÉE TECHNIQUES**

Épaisseur totale	1.7 mm	0.07 in.
Poids	1.4 kg/m <sup>2</sup>	0.29 lbs./sq.ft
Charge à la rupture	60 N/mm	343 lbs./in.
Résistance à la température (1)	min. -10 °C max 120 °C	14 °F 248 °F

(1) l'emploi autour des valeurs limites peut se répercuter sur la durée de vie de la bande.

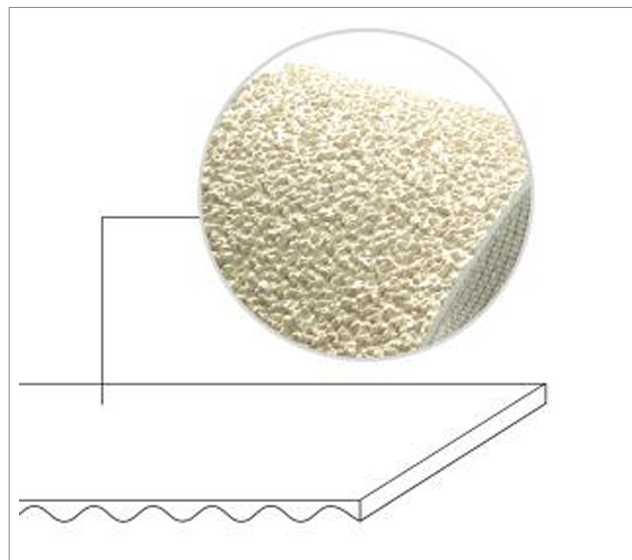
**DIMENSIONS DES NAPPES**

Longueur	115 m	4528 in.
Largeur (2)	50 mm	2 in.
	70 mm	3 in.

(2) Autres largeures livrables sur demande

**APPLICATIONS**

Textile: métier à tisser


**COLLES**

- Pour encoller le revêtement sur le cylindre nous préconisons l'emploi de l'adhésif mono composant **TEXCOL CHIORINO**

**CARACTÉRISTIQUES**

- Bonne adhérence
- Résiste aux huiles

**EN CONFORMITÉ AUX NORMES**

Réglementation REACH EC 1907/2006 et mises à jour

**NOTE**

Disponible dans la version adhésive/A

Edition: 26/09/2006

Date dernière modification: 12/05/2021

**LIMITATION DE RESPONSABILITÉ**

La présente fiche mentionne les caractéristiques du produit CHIORINO relevées dans nos labos à une température de +23 °C et humidité de 50%, ne reflète nécessairement pas des conditions industrielles d'emploi et ne garantie pas sa validité dans des applications spéciales. Il est toujours responsabilité exclusive du client le choix correct suivant l'emploi des produits CHIORINO. Faisant suite ce sur dit CHIORINO ne sera pas responsable pour éventuels dégâts qui pourraient se passer suit au emploi des ces produits. Modifications éventuelles des données mentionnées dans la fiche pourront être effectuées sans avis préalable.