

**CODE TX-165**
**TYPE**
**SG8 HX**
**COMPOSITION**
**Couverture**

Matière                      Élastomère synthétique

Finition superficielle

Exécution speciale      ---

Couleur                      Beige

Dureté                        50 Sh.A

**Support textile**

Matière                      Coton

**DONNÉE TECHNIQUES**

|                                 |      |                       |                 |
|---------------------------------|------|-----------------------|-----------------|
| Épaisseur totale                |      | 2.5 mm                | 0.10 in.        |
| Poids                           |      | 2.1 kg/m <sup>2</sup> | 0.43 lbs./sq.ft |
| Charge à la rupture             |      | 25 N/mm               | 143 lbs./in.    |
| Résistance à la température (1) | min. | -10 °C                | 14 °F           |
|                                 | max  | 120 °C                | 248 °F          |

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

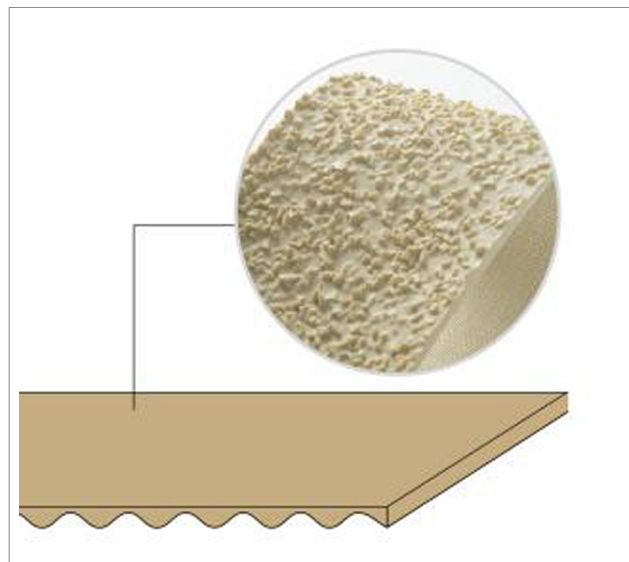
**DIMENSIONS DES NAPPES**

|             |       |          |
|-------------|-------|----------|
| Longueur    | 100 m | 3937 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**

- Résistance aux huiles et aux gras
- Excellente résistance à l'abrasion

**EN CONFORMITÉ AUX NORMES**

Réglementation REACH EC 1907/2006 et mises à jour

**NOTE**

 Disponible dans la version adhésive/A  
 HX = élastomère carboxylique ayant performances élevées

Edition: 14-11-2006

Date dernière modification: 2-1-2018

**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 garantit 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 suite au emploi des ces produits. Modifications éventuelles des données mentionnées dans la fiche pourront être effectuées sans avis préalable.