

NG8

COMPOSITION

Couverture

Matière Élastomère naturel

Finition superficielle

Exécution speciale ---

Couleur Sable

Dureté 55 ±5 Sh.A

Support textile

Matière Polyester (PET)

DONNÉE TECHNIQUES

Épaisseur totale	2.0 mm	0.08 in.
Poids	2.0 kg/m ²	0.41 lbs./sq.ft
Charge à la rupture	60 N/mm	343 lbs./in.
Résistance à la température (1)	min. 0 °C max 100 °C	32 °F 212 °F

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

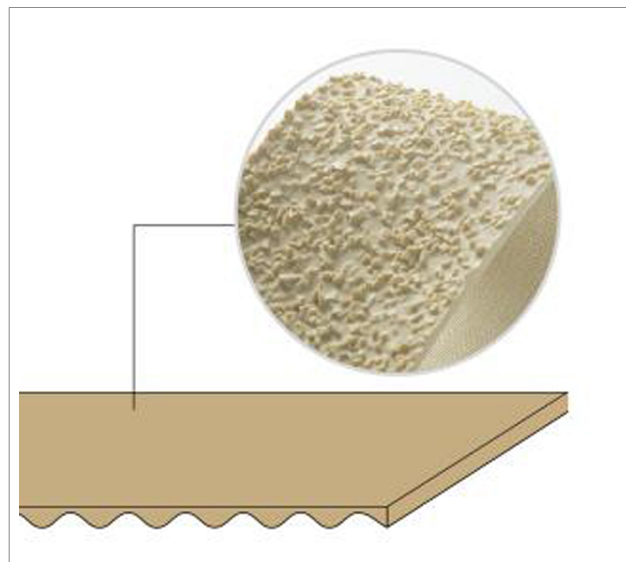
DIMENSIONS DES NAPPES

Longueur	100 m	3937 in.
Largeur (2)	50 mm	2 in.
	70 mm	3 in.

(2) Autres largeures livrables sur demande

APPLICATIONS

Textile: finissage, tissus lourds



COLLES

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

CARACTÉRISTIQUES

- Excellente adhérence
- Faible résistance aux huiles

EN CONFORMITÉ AUX NORMES

Réglementation REACH EC 1907/2006 et mises à jour

NOTE

Disponible dans la version adhésive/A

CODE PRODUIT: TX166

Date dernière modification: 2/01/2018

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 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.