

# S GREENSKIRT

## WEAR RESISTANT SHEETING

VERT NR 55

ABRASION SPECIALE



### PROPRIETES MECANIQUES ET PHYSICO CHIMIQUES

#### MECANIQUES

Elastomère	NR
Couleur	Vert - R570
Densité	1.20 g/cm <sup>3</sup> ±0.05
Dureté (ISO 48-4)	55±5 Shore A
Résistance rupture (ISO 37)	≥13 MPa
Allongement rupture (ISO 37)	≥450 %
Déchirure (ISO 34-1)	≥30 N/mm
Résistance à l'abrasion (ISO 4649)	5N ≤170mm <sup>3</sup>
Déformation rémanente après compression (ISO 815-1)	22h @ 70 °C : ≤40%

#### TEMPERATURE

Température d'utilisation	-40/+80 °C
---------------------------	------------

#### VEILLISSEMENT

Δ Dureté (ISO 188)	70h @ 70 °C : ≤5 Shore A
Δ Rr/Rr (ISO 188)	70h @ 70 °C : ≤-15%
Δ Ar/Ar (ISO 188)	70h @ 70 °C : ≤-25%

### RÉSISTANCE CHIMIQUE

Acides et bases dilués	Bonne
Acides et bases concentrés	Modérée
Ozone	Modérée
Huiles et Hydrocarbures	Déconseillée

### CARACTERISTIQUES

- Caoutchouc naturel, 55 Shore A, vert.

### AVANTAGES

- Souple.
- Bonne résistance à l'usure.

### APPLICATIONS

- Confections de bavettes permettant :
  - d'assurer l'étanchéité aux points de chargement des bandes transporteuses,
  - de centrer les matériaux,
  - de protéger contre les projections latérales (pas de contact permanent avec la bande),
  - de servir de lame racleuse.
- Convient pour les produits courants de faible granulométrie tels que : calcaire concassé, ciment, graviers humides, sels marins, sable humide, etc.
- Secteurs d'activités : sablières, carrières, fonderies, cimenteries, constructions mécaniques, centrales à béton, etc.

### RECOMMANDATIONS D'ENTRETIEN

- Respecter scrupuleusement les consignes d'utilisation figurant sur les emballages des produits de nettoyage utilisés.

**Asbestos  
FREE**
**Halogen  
FREE**
**RoHS  
compliant**
**REACH  
compliant**

**DIMENSIONS**

Code article	Situation Stock	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Poids	Aspect 1	Aspect 2	Type d'insertion	Nombre d'insertions	Ø mm tube carton intérieur
SSR57000006001	STD STOCK	6	1400 ±2%	10000 ±2%	7,26	Smooth	Smooth	-	0	
SSR57000008001	STD STOCK	8	1400 ±2%	10000 ±2%	9,68	Smooth	Smooth	-	0	
SSR57000010001	STD STOCK	10	1400 ±2%	10000 ±2%	12,1	Smooth	Smooth	-	0	

**IDENTIFICATION***Etiquetage*

Étiquette autocollante mentionnant la référence du produit, les dimensions, la surface en m<sup>2</sup>, le poids nominal et le code permettant la traçabilité du produit.

*Emballage*

Sous film polyéthylène noir. (94/62/EC - LDPE4)

*Conditionnement*

Ep. ≤6mm en rouleaux sur tube carton de Ø 80mm. Ep. >6mm en rouleaux.

*Sauf erreur typographique, les informations et valeurs des fiches ont pour bases notre expérience et tests réalisés en laboratoire selon des normes internationales. Ces données ont pour objectif de servir de guide. Le comportement final dépend des conditions d'utilisation et de l'application finale.*



**TRELLEBORG**

[www.trelleborg.com/fluidhandling](http://www.trelleborg.com/fluidhandling)