



## SIENTO RECYCLE NEIGE 2338 Bouteille 101

La proportion de matière recyclée et le procédé de fabrication du fil utilisé pour tisser cette qualité peuvent entraîner de légères variations de couleur entre les différents lots de matière.

## Propriétés techniques









Non feu

Thermique

e Acc

stique Tissus rec

Applications Store bateau - Parois japonaises - Rideaux

Composition 100% polyester FR dont 95% de matière recyclée

Poids  $_{370~g/m^2}$  Laize 280 cm

Sens Contre sens Raccord  $\leftrightarrow_{cm} \uparrow_{cm}$ 

Conseils d'entretien 👑 🗴 🗷 ∂ 🤋

Labels France Terre Textile (R016)

Certifications OEKO-TEX STANDARD 100 Recyclé (CQ 1006/2)

Minimum commande 5 mètre(s) linéaire(s)

## Caractéristiques techniques

Non feu	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) :	0.73
	Coeff. d'absorption acoustique pondéré $(a_w)$ :	0.65
	Classe d'absorption acoustique $(a_w)$ :	С
Résistance	Boulochage	4-5
	Stabilité dimensionnelle (%)	
	Chaîne	-1,5
	Trame	-1,5
	Martindale (Cycles)	35000
	Allongement rupture (mm)	
	Chaîne	41
	Trame	44
	Résistance rupture (daN)	
	Chaîne	180
	Trame	150