



SIENTO RECYCLE UNI Acier

18

Naté lourd, le Siento Recyclé est tissé avec des fils teints mélangés ce qui lui confère cet aspect rustique et chiné. La chaîne et la trame sont en polyester FR recyclé.

Propriétés techniques



Non feu



Thermique



Acoustique



Tissus recyclés

Applications Store bateau - Parois japonaises - Couvre lit - Cache sommier - Siège - Chemins de lit - Rideaux - Coussin

Composition 80% polyester FR recyclé / 20% polyester FR

Poids 330 g/m² **Laize** 290 cm

Sens Contre sens ou sens normal **Raccord** ↔ cm ↓ cm

Conseils d'entretien

Labels France Terre Textile (R016)

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

Minimum commande 1 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) : C
Indices optiques	Réflexion lumière : 52 % Absorption lumière : 40 % Transmission lumière : 8 %
Indices thermiques	réflexion solaire : 61 % absorption solaire : 24 % Transmission solaire : 15 % Transmission UV : 3 % Gtot : Gt 37 % Fc 63 %
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8) : 6 Boulochage : 4-5 Stabilité dimensionnelle (%) Chaîne : -1,5 Trame : -1,5 Martindale (Cycles) : 90000 Allongement rupture (mm) Chaîne : 41 Trame : 44 Résistance rupture (daN) Chaîne : 180 Trame : 150



(Headquarters) SOTEXPRO - 510 route de Montchal - 42360 PANISSIÈRES - FRANCE - +33 4 77 27 60 60
(Showroom) Le LAB' SOTEXPRO - 4 rue du Mail - 75002 PARIS - FRANCE

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected