



SIENTO RECYCLE DESSIN 2205 OISEAUX Bleu 41

Inspiré des planches ornithologiques du XVIII^e siècle, ainsi que des herbiers constitués à la même époque pour l'étude des plantes. Aujourd'hui, ces archives représentent une véritable source d'inspiration pour nos créations.

Propriétés techniques



Non feu



Thermique



Acoustique



Tissus recyclés

Applications Store bateau - Parois japonaises - Rideaux

Composition 80% polyester FR recyclé / 20% polyester FR

Poids 330 g/m² Laize 290 cm

Sens Contre sens Raccord ↔ 32.0 cm ↓ 32.0 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**

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**



(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