



# SIENTO RECYCLE DESSIN 2204 HERBIER Naturel 26

Inspiré des planches ornithologiques du XVIII<sup>e</sup> 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. 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



Acoustique



Tissus recyclés

Applications Store bateau - Parois japonaises - Rideaux

Composition 100% polyester FR dont 95% de matière recyclée

Poids 370 g/m<sup>2</sup> Laize 280 cm

Sens Contre sens Raccord ↔ 50,0 cm ↓ 50,0 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) : <b>0.73</b> Coeff. d'absorption acoustique pondéré (a <sub>w</sub> ) : <b>0.65</b> Classe d'absorption acoustique (a <sub>w</sub> ) : <b>C</b>
Indices optiques	Réflexion lumière : <b>52 %</b> Absorption lumière : <b>40 %</b> Transmission lumière : <b>8 %</b>
Indices thermiques	réflexion solaire : <b>61 %</b> absorption solaire : <b>24 %</b> Transmission solaire : <b>15 %</b> Transmission UV : <b>3 %</b> Gtot : <b>Gt 37 % Fc 63 %</b>
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8) <b>6</b> Stabilité dimensionnelle (%) Chaîne <b>-1,5</b> Trame <b>-1,5</b> Allongement rupture (mm) Chaîne <b>41</b> Trame <b>44</b> Résistance rupture (daN) Chaîne <b>180</b> Trame <b>150</b>



(Headquarters) SOTEXPRO - 510 route de Montchal - 42360 PANISSIÈRES - FRANCE - +33 4 77 27 60 60

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