



**SIENTO RECYCLE UNI**  
Naturel 26  
Support d'impression



**ANGELE Orange 15**  
Motif d'impression



Visuel ne prenant pas en compte le support d'impression, le rendu final pouvant varier en fonction du support choisi.



## Support d'impression **SIENTO** **RECYCLE UNI Naturel 26** Motif d'impression **ANGELE Orange** **15**

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. Tissu utilisable en support d'impression, attention le fond a une incidence sur le rendu coloristique du dessin

### 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/m<sup>2</sup>

**Laize** 290 cm

**Sens** Contre sens ou sens normal

**Raccord** ↔ 30,0 cm ↓ 30,0 cm

**Conseils d'entretien**

**Label** France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100 Recyclé

**Minimum commande** 25 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> |
| 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>           |
|                    | Boulochage <b>4-5</b>                                |
|                    | Stabilité dimensionnelle (%)                         |
|                    | Chaîne <b>-1,5</b>                                   |
|                    | Trame <b>-1,5</b>                                    |
|                    | Martindale (Cycles) <b>90000</b>                     |
|                    | Allongement rupture (mm)                             |
|                    | Chaîne <b>41</b>                                     |
|                    | Trame <b>44</b>                                      |
|                    | Résistance rupture (daN)                             |
| Chaîne <b>180</b>  |  |
| Trame <b>150</b>   |  |

## Motif d'impression ANGELE



ANGELE Océan 91



ANGELE Taupe 95



ANGELE Anis 62



ANGELE Fuchsia 33



ANGELE Prune 84



ANGELE Sable 67



ANGELE Turquoise 53



ANGELE Vert 24



(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*