

SIENTO RECYCLE UNI Lin Support d'impression



6031 Bleu 41



Motif d'impression





RECYCLE UNI Lin 11





Propriétés techniques

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

Natté 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

Composition 80% polyester FR recyclé / 20% polyester FR

Support d'impression SIENTO

Motif d'impression 6031 Bleu 41

 $Poids \ \ _{330 \ g/m^2}$ Laize 290 cm

Sens Contre sens ou sens normal

Raccord $\leftrightarrow_{32.0\,\text{cm}} \updownarrow_{32.0\,\text{cm}}$

Conseils d'entretien 🚟 🗷 🗗 📵 🗵

Label France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100 Recyclé

Minimum commande 25 mètre(s) linéaire(s)



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

Caractéristiques techniques

Non feu	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) :	0.73
Indices optiques	Réflexion lumière :	41 %
	Absorption lumière :	51 %
	Transmission lumière :	8 %
Indices thermiques	réflexion solaire :	55 %
	absorption solaire :	29 %
	Transmission solaire :	16 %
	Transmission UV:	5 %
	Gtot:	Gt 39 % Fc 66 %
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