



**NOCTIS BPI 00**  
Support d'impression



**SONG Agrume 69**  
Motif d'impression



## Support d'impression **NOCTIS BPI 00** Motif d'impression **SONG Agrume 69**

Ce tissu est utilisé comme support d'impression.

### Propriétés techniques



Non feu

**Applications** Store bateau - Store enrouleur - Parois japonaises - Doublure - Rideaux

**Composition** 100% polyester avec envers acrylique floqué blanc

**Poids** 290 g/m<sup>2</sup>

**Laize** 140 cm

**Sens** Sens normal

**Raccord** ↔ 35,0 cm ↓ 35,0 cm

**Conseils d'entretien**

**Label**

**Minimum commande** 5 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 / IMO PASS	
Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) :	<b>0.28</b>
Indices optiques	Réflexion lumière :	<b>71 %</b>
	Absorption lumière :	<b>29 %</b>
	Transmission lumière :	<b>0 %</b>
Indices thermiques	réflexion solaire :	<b>64 %</b>
	absorption solaire :	<b>36 %</b>
	Transmission solaire :	<b>0 %</b>
	Transmission UV :	<b>0 %</b>
	Gtot :	<b>Gt 36 % Fc 61 %</b>
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8)	<b>6</b>
	Stabilité dimensionnelle (%)	
	Chaîne	<b>-0,5</b>
	Trame	<b>0</b>
	Allongement rupture (mm)	
	Chaîne	<b>20</b>
	Trame	<b>24</b>
	Résistance rupture (daN)	
	Chaîne	<b>53</b>
Trame	<b>63</b>	

# Motif d'impression SONG



SONG Opéra 104



SONG Framboise 81



SONG Lierre 124



SONG Menthe 122



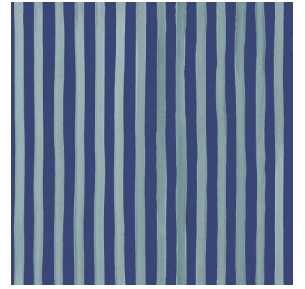
SONG Naturel 26



SONG Navy 120



SONG Océan 91



SONG Orage 123



SONG Orange 15



SONG Prairie 125



SONG Prune 84



SONG Sanguine 05



SONG Soleil 127



SONG Titanium 98



SONG Violine 105



SONG Jade 116



SONG Sapin 126



SONG Tilleul 103



SONG maïs 37



sotexpro

(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