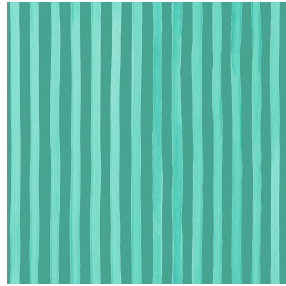




**SOFTLINE Blanc 01**  
Support d'impression



**SONG Jade 116**  
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 **SOFTLINE Blanc 01**

### Motif d'impression **SONG Jade 116**

Toile légère et souple au toucher peau de pêche, idéal pour filtrer légèrement la lumière dans une pièce. La Softline peut également être utilisée en doublure pour apporter une finition supplémentaire à l'envers de vos doubles-rideaux.

#### Propriétés techniques



Non feu



Thermique

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

**Composition** 100% polyester FR

**Poids** 80 g/m<sup>2</sup>

**Laize** 300 cm

**Sens** Contre sens ou sens normal

**Raccord** ↔ 35,0 cm ↓ 35,0 cm

**Conseils d'entretien**

**Label**

**Minimum commande** 25 mètre(s) linéaire(s)

## Caractéristiques techniques

Non feu

M1 / B1 / IMO PASS

Indices optiques

Réflexion lumière : **63 %**

Absorption lumière : **5 %**

Transmission lumière : **32 %**

Indices thermiques

réflexion solaire : **63 %**

absorption solaire : **5 %**

Transmission solaire : **32 %**

Transmission UV : **25 %**

Gtot : **Gt 37 % Fc 62 %**

Résistance

Solidité lumière (unités Class/8) **6**

Stabilité dimensionnelle (%)

Chaîne **-0.5**

Trame **-0.5**

Allongement rupture (mm)

Chaîne **25**

Trame **10**

Résistance rupture (daN)

Chaîne **45**

Trame **23**

# Motif d'impression SONG



SONG Opéra 104



SONG Agrume 69



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



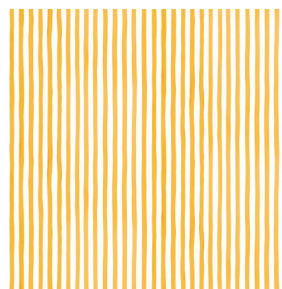
SONG Violine 105



SONG Sapin 126



SONG Tilleul 103



SONG maïs 37



(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