



NATTE bpi 00
Support d'impression



SONG Tilleul 103
Motif d'impression



Support d'impression **NATTE bpi 00** Motif d'impression **SONG Tilleul 103**

Ce tissu pare-soleil sert de support d'impression.

Propriétés techniques



Non feu

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

Composition 100% polyester FR

Poids 230 g/m²

Laize 280 cm

Sens Contre sens

Raccord ↔ 35,0 cm ↓ 35,0 cm

Conseils d'entretien

Label France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100

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 / IMO PASS | | |
| Acoustique | Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) : | 0.90 | |
| Indices optiques | Réflexion lumière : | 5 % | |
| | Absorption lumière : | 94 % | |
| | Transmission lumière : | 1 % | |
| Indices thermiques | réflexion solaire : | 39 % | |
| | absorption solaire : | 48 % | |
| | Transmission solaire : | 13 % | |
| | Transmission UV : | 0 % | |
| | Gtot : | Gt 48 % Fc 69 % | |
| Résistance | Solidité lumière (unités Class/8) | 5 | |
| | Boulochage | 5 | |
| | Stabilité dimensionnelle (%) | Chaîne | -2 |
| | | Trame | -1 |
| | | Martindale (Cycles) | 40000 |
| | Allongement rupture (mm) | Chaîne | 38 |
| | | Trame | 21 |
| | | Résistance rupture (daN) | Chaîne |
| | Trame | | 93 |

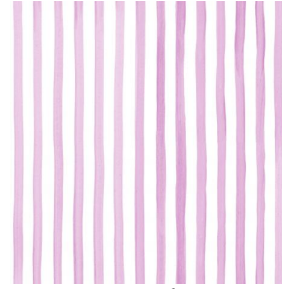
Motif d'impression SONG



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 Jade 116



SONG Sapin 126



SONG maïs 37



(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