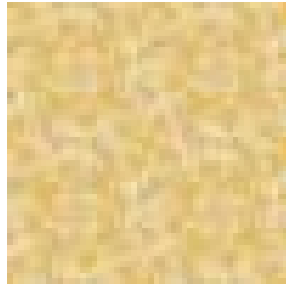




NATTE bpi 00
Support d'impression



ALICIA Soleil 127
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 **NATTE bpi 00** Motif d'impression **ALICIA Soleil 127**

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 ↔ 40,0 cm ↓ 40,0 cm

Conseils d'entretien

Label France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100

Minimum commande 25 mètre(s) linéaire(s)

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 |