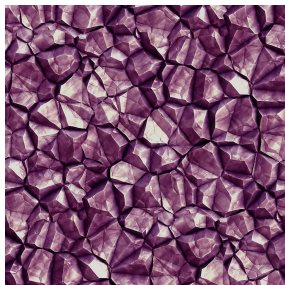




NATTE bpi 00
Support d'impression



SAPHIR Hortensia 134
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 **SAPHIR Hortensia 134**

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

Propriétés techniques



Non feu

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

Composition 100% polyester FR

Poids 230 g/m²

Laize 280 cm

Sens Contre sens

Raccord ↔ 0.0 cm ↓ 0.0 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 | 150 | |
| Trame | 93 | |

Motif d'impression SAPHIR



SAPHIR Naturel 26



SAPHIR Violine 105



SAPHIR Gentiane 16



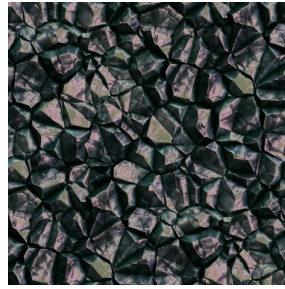
SAPHIR Aubergine 27



SAPHIR Opéra 104



SAPHIR Absinthe 132



SAPHIR Reflet 140



SAPHIR Acier 18



(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