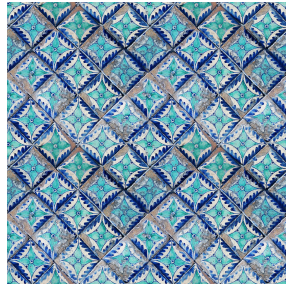




BIOSAT BPI 00
Support d'impression



PIETRO Azur 137
Motif d'impression



Support d'impression **BIOSAT BPI 00** Motif d'impression **PIETRO Azur 137**

Conjuguiez l'esthétisme et le bien-être avec des fibres de haute technologie pour une action antibactérienne et antivirale : tue 99% des bactéries (testé sur staphylococcus aureus et klebsiella pneumoniae), tue près de 98% du virus en moins de 2 heures (testé sur virus enveloppé Coronavirus humain HCoV-229 apparenté au Covid-19) et tue 73% du virus en moins de 2 heures (testé sur virus non enveloppé Murine norovirus apparenté au virus responsable de la gastro-entérite).

Propriétés techniques



Non feu



Thermique



Antibactérien



Antiviral



Acoustique

Applications Store bateau - Parois japonaises - Rideaux - Rideau de séparation

Composition polyester/polyester FR bioactive

Poids 135 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 / EN13773 : 2003 Class 1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174
Classe Uno

Acoustique

Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) : **0.72**

Antibactérien

Oui

Résistance

Boulochage

5

Stabilité dimensionnelle (%)

Chaîne

-0.5

Trame

-0.5

Martindale (Cycles)

14000

Allongement rupture (mm)

Chaîne

43

Trame

37

Résistance rupture (daN)

Chaîne

42

Trame

129

Motif d'impression PIETRO



PIETRO Ficelle 09



(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