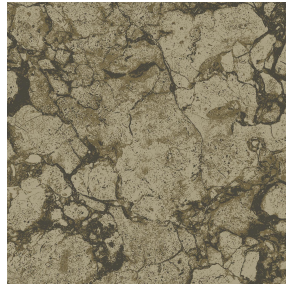




BIOSAT BPI 00
Support d'impression



CARRARA Chamois 111
Motif d'impression

Support d'impression **BIOSAT BPI 00** Motif d'impression **CARRARA** **Chamois 111**

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 ↔ 0.0 cm ↓ 0.0 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	<table> <tbody> <tr> <td>Boulochage</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Stabilité dimensionnelle (%)</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Chaîne</td> <td>-0.5</td> </tr> <tr> <td> Trame</td> <td>-0.5</td> </tr> <tr> <td>Martindale (Cycles)</td> <td>14000</td> </tr> <tr> <td>Allongement rupture (mm)</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Chaîne</td> <td>43</td> </tr> <tr> <td> Trame</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>Résistance rupture (daN)</td> <td></td> </tr> <tr> <td> Chaîne</td> <td>42</td> </tr> <tr> <td> Trame</td> <td>129</td> </tr> </tbody> </table>	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
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 CARRARA



CARRARA Céladon 135



CARRARA Perle 96



CARRARA Lin 11



CARRARA Vieux rose 64



CARRARA Gris 97



CARRARA Naturel 26



CARRARA Ficelle 09



CARRARA Absinthe 132



(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