



# BIOSAT NOUBA 2159

## Lagon 110

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/m<sup>2</sup> Laize 280 cm

Sens Contre sens Raccord ↔ 60.0 cm ↓ 60.0 cm

Conseils d'entretien

Labels France Terre Textile (R016)

Certifications OEKO-TEX STANDARD 100 (CQ 1006/1)

Minimum commande 1 mètre(s) linéaire(s)

## Caractéristiques techniques

Non feu	M1 / IMO PASS	
Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) :	<b>0.72</b>
Antibactérien	Oui	
Indices optiques	Réflexion lumière :	<b>62 %</b>
	Absorption lumière :	<b>7 %</b>
	Transmission lumière :	<b>31 %</b>
Indices thermiques	réflexion solaire :	<b>59 %</b>
	absorption solaire :	<b>10 %</b>
	Transmission solaire :	<b>31 %</b>
	Transmission UV :	<b>4 %</b>
	Gtot :	<b>Gt 38 % Fc 65 %</b>
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8)	<b>6</b>
	Boulochage	<b>5</b>
	Stabilité dimensionnelle (%)	
	Chaîne	<b>-0.5</b>
	Trame	<b>-0.5</b>
	Martindale (Cycles)	<b>14000</b>
	Allongement rupture (mm)	
	Chaîne	<b>43</b>
	Trame	<b>37</b>
	Résistance rupture (daN)	
	Chaîne	<b>42</b>
Trame	<b>129</b>	



(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 supports selected