**BIOSAT BPI 00** Support d'impression



YENDI Opéra 104 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 BIOSAT BPI 00 Motif d'impression YENDI Opéra 104

Conjuguez 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











Thermique Antibactérien

Antiviral

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  $\leftrightarrow_{24.0 \text{ cm}} \updownarrow_{20.0 \text{ cm}}$ 

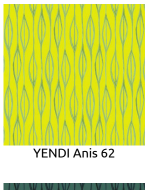
Label France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100

Minimum commande 25 mètre(s) linéaire(s)

# Caractéristiques techniques

Acoustique         Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) :         0.72           Antibactérien         Oui         5           Résistance         Boulochage         5           Stabilité dimensionnelle (%)         -0.5           Chaîne         -0.5           Trame         -0.5           Martindale (Cycles)         14000           Allongement rupture (mm)         Chaîne         43           Trame         37	Non feu	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Résistance         Boulochage         5           Stabilité dimensionnelle (%)         Chaîne         -0.5           Trame         -0.5           Martindale (Cycles)         14000           Allongement rupture (mm)         Chaîne         43	Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) :	0.72
Stabilité dimensionnelle (%)  Chaîne -0.5  Trame -0.5  Martindale (Cycles) 14000  Allongement rupture (mm)  Chaîne 43	Antibactérien	Oui	
Chaîne         -0.5           Trame         -0.5           Martindale (Cycles)         14000           Allongement rupture (mm)         Chaîne         43	Résistance	Boulochage	5
Trame -0.5  Martindale (Cycles) 14000  Allongement rupture (mm)  Chaîne 43		Stabilité dimensionnelle (%)	
Martindale (Cycles) 14000  Allongement rupture (mm)  Chaîne 43		Chaîne	-0.5
Allongement rupture (mm)  Chaîne 43		Trame	-0.5
Chaîne 43		Martindale (Cycles)	14000
		Allongement rupture (mm)	
Trame 37		Chaîne	43
		Trame	37
Résistance rupture (daN)		Résistance rupture (daN)	
Chaîne 42		Chaîne	42
Trame 129		Trame	129

# Motif d'impression YENDI

















YENDI Sapin 126

YENDI Sanguine 05

YENDI Soleil 127

YENDI Terre 107