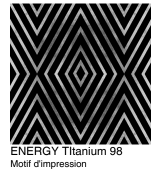


BORNEO BPI 00 Support d'impression



Support d'impression BORNEO BPI 00 Motif d'impression ENERGY TItanium 98

Propriétés techniques







Non feu

Therm

Acoustiq

Applications Store bateau - Rideaux Composition 100 % polyester FR

Poids 440 g/m² Laize 280 cm

Sens Contre sens ou sens normal

Raccord \leftrightarrow 17.0 cm \updownarrow 12.0 cm

Conseils d'entretien ※ ♂ ⊗

Label 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 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno	
Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) :	0.89
Indices optiques	Réflexion lumière :	60 %
	Absorption lumière :	40 %
	Transmission lumière :	0 %
Indices thermiques	réflexion solaire :	56 %
	absorption solaire :	44 %
	Transmission solaire :	0 %
	Transmission UV:	0 %
	Gtot:	Gt 39 % Fc 65 %
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8)	6
	Stabilité dimensionnelle (%)	
	Chaîne	-0.5
	Trame	0
	Allongement rupture (mm)	
	Allongement rupture (mm) Chaîne	31
		31 0
	Chaîne	
	Chaîne Trame	