

OPAQ BPI 00 Support 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 **OPAQ BPI 00** Motif d'impression **MUNA Sisal 140**

Support d'impression occultant non classé au feu

Propriétés techniques

Applications Store bateau - Parois japonaises - Doublure - Rideaux Composition 100% polyester avec envers acrylique floqué blanc

Poids $_{280~g/m^2}$ Laize $_{280~cm}$ Sens Contre sens
Raccord $\leftrightarrow_{cm} \updownarrow_{cm}$

Conseils d'entretien 🖼 🗷 🗗 📵 🗵

Label

Minimum commande 25 mètre(s) linéaire(s)

Caractéristiques techniques

Indices optiques	Réflexion lumière :	82 %
	Absorption lumière :	18 %
	Transmission lumière :	0 %
Indices thermiques	réflexion solaire :	74 %
	absorption solaire:	26 %
	Transmission solaire :	0 %
	Transmission UV:	0 %
	Gtot:	Gt 33 % Fc 55 %
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8)	5
	Stabilité dimensionnelle (%)	
	Chaîne	-0,5
	Trame	0
	Allongement rupture (mm)	
	Chaîne	26
	Trame	15
	Résistance rupture (daN)	
	Chaîne	62
	Trame	31

Motif d'impression MUNA





Motif d'impression MUNA



MUNA Indigo 144



MUNA Sienne 29



MUNA Rouge 21



MUNA Saphir 106



MUNA Violine 105



MUNA Titanium 98



MUNA Acier 18