



ASTRAL BPI 00
Support d'impression



6036 Minéral 157
Motif d'impression

Support d'impression **ASTRAL BPI 00** Motif d'impression **6036 Minéral 157**

Support d'impression occultant

Propriétés techniques



Non feu



Thermique

Applications Store bateau - Parois japonaises - Rideaux

Composition 100 % polyester/acrylique envers floqué blanc

Poids 280 g/m²

Laize 280 cm

Sens Contre sens ou sens normal

Raccord ↔ 32.0 cm ↓ 32.0 cm

Conseils d'entretien     

Label

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 | EN13773 : 2003 Class 1 / BS 5867 TYPE C / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno | | |
| 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 |