



ASTRAL BPI 00
Support d'impression



HOMER Lin 11
Motif d'impression



Support d'impression **ASTRAL BPI 00** Motif d'impression **HOMER Lin 11**

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 ↔ cm ↓ 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**