

LY Blanc 01 Support d'impression





ECHO Lin 11 Motif d'impression



Support d'impression LY Blanc 01 Motif d'impression ECHO Lin 11

Léger voilage effet lin. Les effets flammés du LY sont peu reliéfés et permettent ainsi à cette qualité d'être imprimée par sublimation

Propriétés techniques





Non feu Transparent

Applications Store bateau - Parois japonaises - Rideaux

Composition 100% polyester/polyester FR

Poids 90 g/m² Laize 290 cm

Sens Contre sens

Raccord ↔ 40.0 cm \$ 30.0 cm

Conseils d'entretien (1971) (1972) (1



Visuel ne prenant pas en compte le support d'impression, le rendu final pouvant varier en fonction du support choisi.

Caractéristiques techniques

M1 / B1 / IMO PASS	
Réflexion lumière :	33 %
Absorption lumière :	2 %
Transmission lumière :	65 %
Oui	
réflexion solaire :	32 %
absorption solaire:	4 %
Transmission solaire :	64 %
Transmission UV:	50 %
Gtot:	Gt 48 % Fc 81 %
Solidité lumière (unités Class/8)	6
Stabilité dimensionnelle (%)	
Chaîne	0
Trame	0
Allongement rupture (mm)	
Chaîne	69
Trame	58
Résistance rupture (daN)	
Chaîne	47
Trame	24
	Réflexion lumière : Absorption lumière : Transmission lumière : Oui réflexion solaire : absorption solaire : Transmission solaire : Transmission UV : Gtot : Solidité lumière (unités Class/8) Stabilité dimensionnelle (%) Chaîne Trame Allongement rupture (mm) Chaîne Trame Résistance rupture (daN) Chaîne