



COLLEGE Titanium 98

Cette toile pare-soleil se décline autour d'une gamme de plusieurs coloris, vous offrant de grandes possibilités de décoration

Propriétés techniques



Non feu



Thermique

Applications Store bateau - Parois japonaises - Rideaux - Décoration murale

Composition 100 % polyester FR

Poids 200 g/m² Laize 140 cm / 280 cm

Sens Contre sens ou sens normal Raccord ↔ cm ↓ cm

Conseils d'entretien     

Labels France Terre Textile (R016)

Certifications OEKO-TEX STANDARD 100 (CQ 1006/1)

Minimum commande 1 mètre(s) linéaire(s)

Caractéristiques techniques

Non feu

M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno

Indices optiques

Réflexion lumière :	2 %
Absorption lumière :	93 %
Transmission lumière :	5 %

Indices thermiques

réflexion solaire :	28 %
absorption solaire :	53 %
Transmission solaire :	19 %
Transmission UV :	5 %
Gtot :	Gt 48 % Fc 81 %

Résistance

Solidité lumière (unités Class/8)	4
Stabilité dimensionnelle (%)	
Chaîne	-2.5
Trame	-0.5
Allongement rupture (mm)	
Chaîne	23
Trame	24
Résistance rupture (daN)	
Chaîne	93
Trame	120



(Headquarters) SOTEXPRO - 510 route de Montchal - 42360 PANISSIÈRES - FRANCE - +33 4 77 27 60 60
(Showroom) Le LAB' SOTEXPRO - 4 rue du Mail - 75002 PARIS - FRANCE

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected