



# COLLEGE Havane 44

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/m<sup>2</sup> 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 : 57 %

Absorption lumière : 15 %

Transmission lumière : 28 %

Indices thermiques

réflexion solaire : 56 %

absorption solaire : 14 %

Transmission solaire : 30 %

Transmission UV : 12 %

Gtot : Gt 39 % Fc 66 %

Résistance

Solidité lumière (unités Class/8) 6

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 supports selected