



# COLLEGE Mastic 48

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 support selected