



ETAMINE Pacifique 54

Ce voilage léger et aérien se dévoile dans une gamme d'unis de plusieurs coloris.

Propriétés techniques



Non feu Transparent

Applications Store bateau - Parois japonaises - Rideaux

Composition 100% polyester FR

Poids 95 g/m² Laize 300 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 :	33 %
	Absorption lumière :	16 %
	Transmission lumière :	51 %
Voile transparent	Oui	
Indices thermiques	réflexion solaire :	34 %
	absorption solaire :	14 %
	Transmission solaire :	52 %
	Transmission UV :	41 %
	Gtot :	Gt 47 % Fc 79 %
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8)	4
	Stabilité dimensionnelle (%)	
	Chaîne	0
	Trame	0
	Allongement rupture (mm)	
	Chaîne	46
	Trame	13
	Résistance rupture (daN)	
	Chaîne	41
	Trame	40



(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