



MIRAGE 2 Kaki 148

Cette toile unie envers aluminisé, est idéale pour protéger des rayonnements lumineux.
Précautions d'utilisation : Tissu ne pouvant être installé en zone humide. Nettoyage à sec impératif. Attention : ce tissu n'est pas adapté pour une installation à l'horizontale.

Propriétés techniques



Non feu



Thermique

Applications Store bateau - Store enrouleur - Parois japonaises - Rideaux

Composition 100% polyester FR aluminisé

Poids 200 g/m² **Laize** 280 cm

Sens Contre sens ou sens normal **Raccord** ↔ cm ↓ cm

Conseils d'entretien ☒ ☒ ☒ ☒

Minimum commande 1 mètre(s) linéaire(s)

Caractéristiques techniques

Non feu	M1 / IMO PASS		
Indices optiques	Réflexion lumière :	55 %	
	Absorption lumière :	38 %	
	Transmission lumière :	7 %	
Indices thermiques	réflexion solaire :	56 %	
	absorption solaire :	37 %	
	Transmission solaire :	7 %	
	Transmission UV :	5 %	
	Gtot :	Gt 39 % Fc 66 %	
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8)	6	
	Stabilité dimensionnelle (%)	Chaîne	0
		Trame	-0.5
	Allongement rupture (mm)	Chaîne	25
		Trame	23
	Résistance rupture (daN)	Chaîne	110
		Trame	140



(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