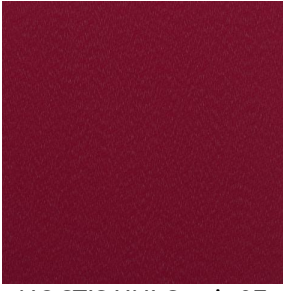


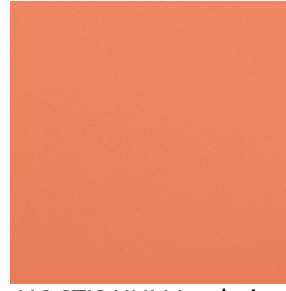
NOCTIS UNI



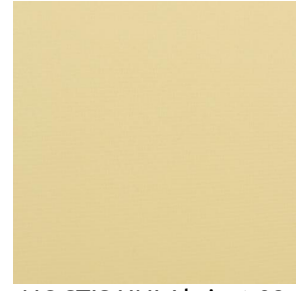
NOCTIS UNI Cassis 97



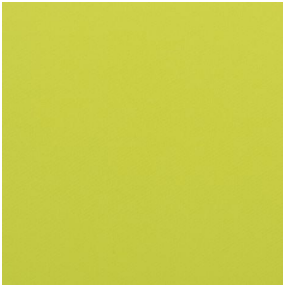
NOCTIS UNI Framboise
81



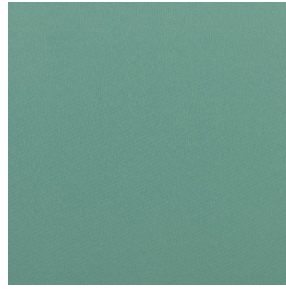
NOCTIS UNI Mandarine
15



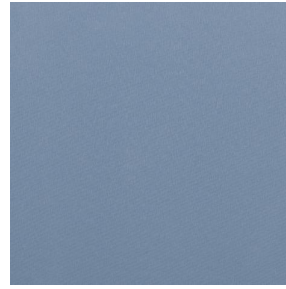
NOCTIS UNI Abricot 93



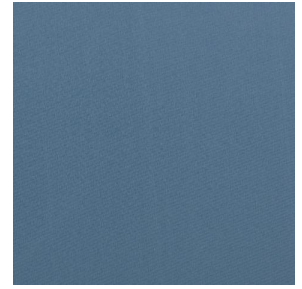
NOCTIS UNI Agrume 69



NOCTIS UNI Emeraude
88



NOCTIS UNI Ardoise 87



NOCTIS UNI Lavande 89



NOCTIS UNI Océan 91



NOCTIS UNI Marine 25



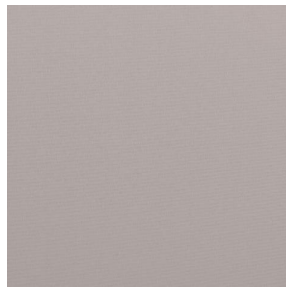
NOCTIS UNI Crème 02



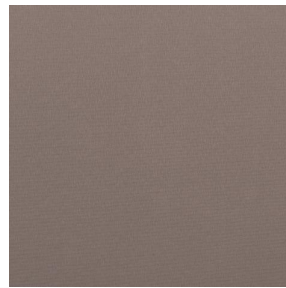
NOCTIS UNI Perle 96



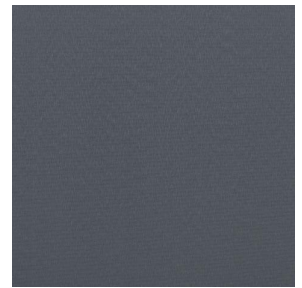
NOCTIS UNI Mastic 48



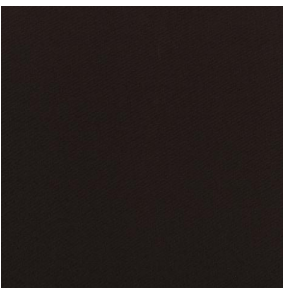
NOCTIS UNI Lin 11



NOCTIS UNI Sienna 29



NOCTIS UNI Anthracite
38

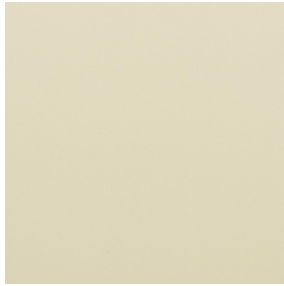


NOCTIS UNI Graphite 77



(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



NOCTIS UNI Ecume 82

Ce tissu uni est un classique de notre gamme, il se décline en plusieurs colorations. NOCTIS UNI est un tissu occultant non feu et antibactérien. Il tue 99% des bactéries staphylococcus aureus et klebsiella pneumoniae (action antibactérienne uniquement sur Noctis uni couleur envers floqué gris). Il ne libère dans l'eau aucun produit biocide lors du lavage du tissu.

Propriétés techniques



Non feu



Antibactérien

Applications Store bateau - Store enrouleur - Parois japonaises - Doublure - Rideaux

Composition 100% polyester avec envers acrylique floqué gris

Poids 330 g/m² Laize 200 cm

Sens Contre sens ou sens normal Raccord ↔ cm ↓ cm

Conseils d'entretien

Labels France Terre Textile (R016)

Minimum commande 1 mètre(s) linéaire(s)

Caractéristiques techniques

Non feu	M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno
Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) : 0.28 Coeff. d'absorption acoustique pondéré (a _w) : 0.20 Classe d'absorption acoustique (a _w) : E
Antibactérien	Oui
Indices optiques	Réflexion lumière : 33 % Absorption lumière : 67 % Transmission lumière : 0 %
Indices thermiques	réflexion solaire : 34 % absorption solaire : 66 % Transmission solaire : 0 % Transmission UV : 0 % Gtot : Gt 46 % Fc 77 %
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8) : 6 Boulochage : 5 Stabilité dimensionnelle (%) Chaîne : -0,5 Trame : 0 Martindale (Cycles) : 35000 Allongement rupture (mm) Chaîne : 20 Trame : 24 Résistance rupture (daN) Chaîne : 53 Trame : 63



(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