

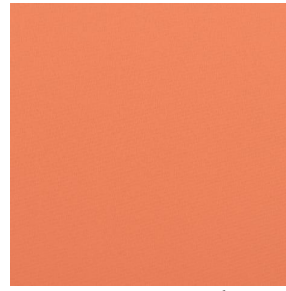
# NOCTIS UNI



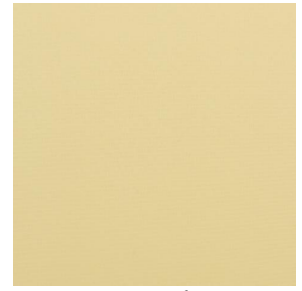
NOCTIS UNI Cassis 97



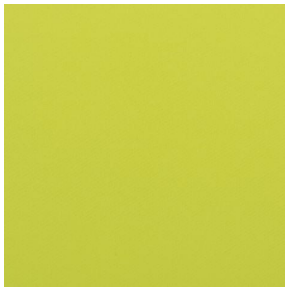
NOCTIS UNI Framboise  
81



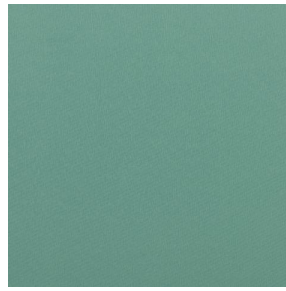
NOCTIS UNI Mandarine  
15



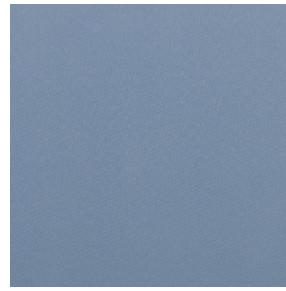
NOCTIS UNI Abricot 93



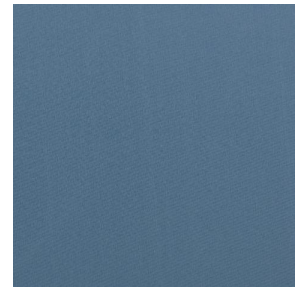
NOCTIS UNI Agrume 69



NOCTIS UNI Emeraude  
88



NOCTIS UNI Ardoise 87



NOCTIS UNI Lavande 89



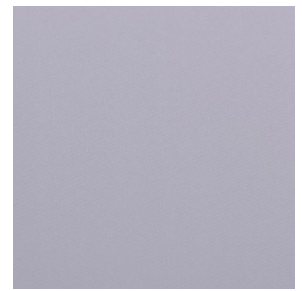
NOCTIS UNI Océan 91



NOCTIS UNI Marine 25



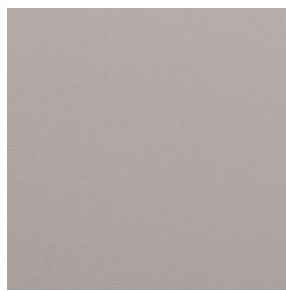
NOCTIS UNI Crème 02



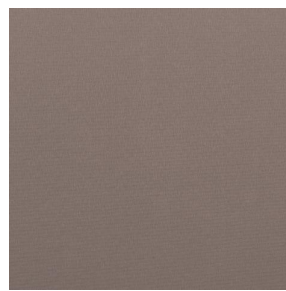
NOCTIS UNI Perle 96



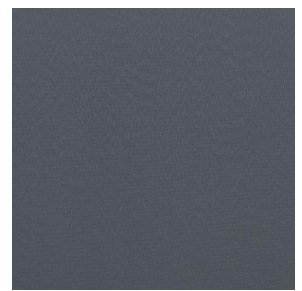
NOCTIS UNI Mastic 48



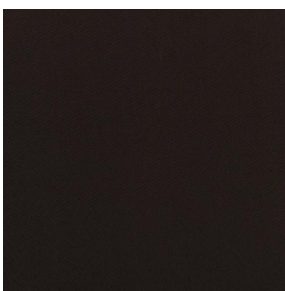
NOCTIS UNI Lin 11



NOCTIS UNI Sienne 29

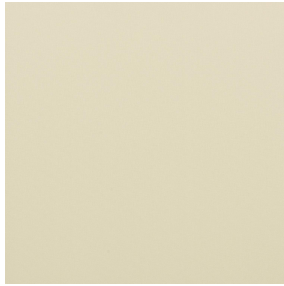


NOCTIS UNI Anthracite  
38



NOCTIS UNI Graphite 77





# NOCTIS UNI Ecume 82

Ce tissu uni est un classique de notre gamme, il se décline en 20 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 enrouleur - Parois japonaises - Doublure - Rideaux - Store bateau

**Composition** 100% polyester avec envers acrylique floqué gris

**Poids** 300 g/m<sup>2</sup>

**Laize** 200 cm

**Sens** Contre sens ou sens normal

**Raccord** ↔ cm ↓ cm

**Conseils d'entretien** 

**Label** France Terre Textile

**Minimum commande** 1 mètre(s) linéaire(s)

## Caractéristiques techniques

Non feu	M1 / IMO PASS
Acoustique	Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) : <b>0.28</b>
Antibactérien	Oui
Indices optiques	Réflexion lumière : <b>39 %</b>
	Absorption lumière : <b>61 %</b>
	Transmission lumière : <b>0 %</b>
Indices thermiques	réflexion solaire : <b>40 %</b>
	absorption solaire : <b>60 %</b>
	Transmission solaire : <b>0 %</b>
	Transmission UV : <b>0 %</b>
	Gtot : <b>Gt 47 % Fc 67 %</b>
Résistance	Solidité lumière (unités Class/8) <b>5</b>
	Stabilité dimensionnelle (%)
	Chaîne <b>0</b>
	Trame <b>0</b>
	Allongement rupture (mm)
	Chaîne <b>29</b>
	Trame <b>29</b>
	Résistance rupture (daN)
Chaîne <b>47</b>	
Trame <b>73</b>	

