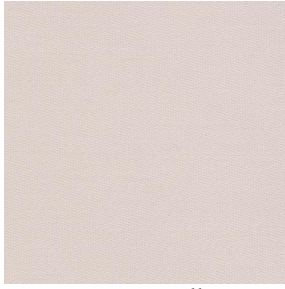
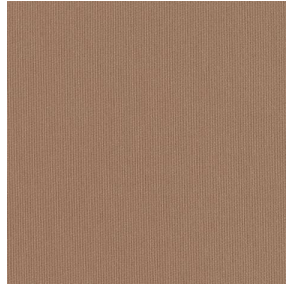


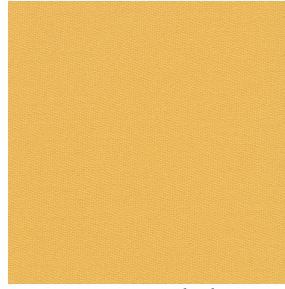
SADYNA



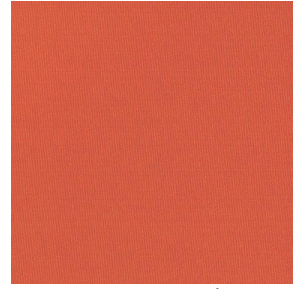
SADYNA Ficelle 09



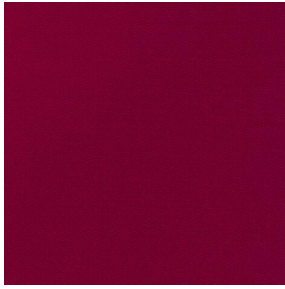
SADYNA Mastic 48



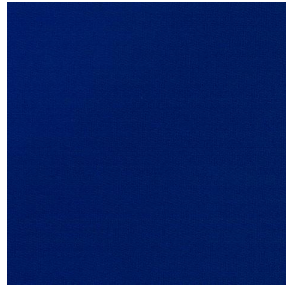
SADYNA Soleil 90



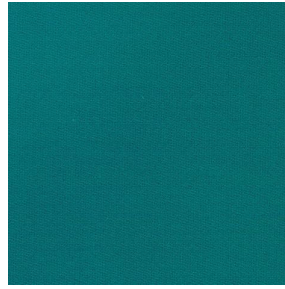
SADYNA Corail 14



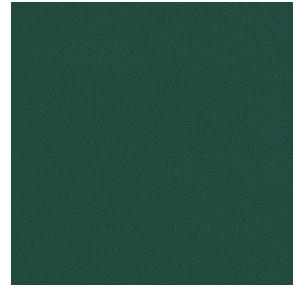
SADYNA Bordeaux 06



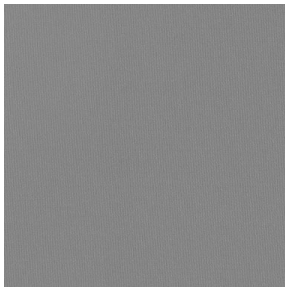
SADYNA Océan 19



SADYNA Canard 80



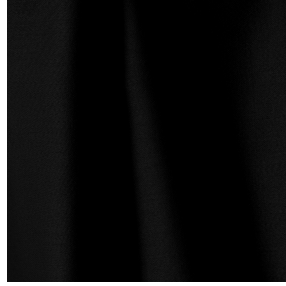
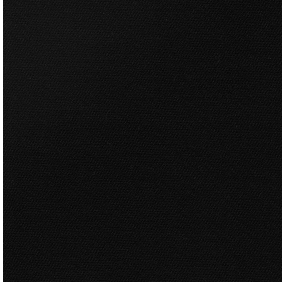
SADYNA Sapin 23



SADYNA Acier 18



SADYNA Anthracite 38



SADYNA Noir 10

Ce tissu pare-solaire sergé uni est un classique. Idéal pour une décoration sobre ou à coordonner avec nos motifs tissés Jacquard. Il se décline en 11 colorations.

Propriétés techniques



Non feu



Acoustique

Applications Parois japonaises - Cache sommier - Chemins de lit - Rideaux - Coussin - Décoration murale - Store bateau

Composition 100% polyester FR

Poids 320 g/m²

Laize 140 cm / 280 cm

Sens Contre sens ou sens normal

Raccord ↔ cm ↓ cm

Conseils d'entretien

Label OekoTex / France Terre Textile

Minimum commande 1 mètre(s) linéaire(s)

Caractéristiques techniques

| | | |
|--------------------|--|------------------------|
| Non feu | M1 / IMO PASS | |
| Acoustique | Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) : | 0.91 |
| | Coeff. d'absorption acoustique pondéré (a _w) : | 0.90 |
| | Classe d'absorption acoustique (a _w) : | A |
| Indices optiques | Réflexion lumière : | 16 % |
| | Absorption lumière : | 83 % |
| | Transmission lumière : | 1 % |
| Indices thermiques | réflexion solaire : | 44 % |
| | absorption solaire : | 44 % |
| | Transmission solaire : | 12 % |
| | Transmission UV : | 0 % |
| | Gtot : | Gt 46 % Fc 65 % |
| Résistance | Solidité lumière (unités Class/8) | 6 |
| | Stabilité dimensionnelle (%) | |
| | Chaîne | -2 |
| | Trame | -1 |
| | Martindale (Cycles) | 40000 |
| | Allongement rupture (mm) | |
| | Chaîne | 28 |
| | Trame | 30 |
| | Résistance rupture (daN) | |
| | Chaîne | 180 |
| | Trame | 93 |

