



POL BPI 00
Support d'impression



METIS Absinthe 132
Motif d'impression



Support d'impression **POL BPI 00** Motif d'impression **METIS Absinthe 132**

Support d'impression.

Propriétés techniques



Non feu

Applications Couvre lit - Doublure - Chemins de lit

Composition 100% polyester

Poids 80 g/m²

Laize 280 cm

Sens Contre sens

Raccord ↔ 0.0 cm ↓ 0.0 cm

Conseils d'entretien 

Label France Terre Textile

Minimum commande 25 mètre(s) linéaire(s)



Visuel ne prenant pas en compte le support d'impression, le rendu final pouvant varier en fonction du support choisi.

Caractéristiques techniques

Non feu

NF 12952

Indices optiques

Réflexion lumière : 0 %

Absorption lumière : 0 %

Transmission lumière : 0 %

Indices thermiques

réflexion solaire : 0 %

absorption solaire : 0 %

Transmission solaire : 0 %

Transmission UV : 0 %

Gtot : Gt 0 % Fc 0 %

Résistance

Solidité lumière (unités Class/8) 0

Martindale (Cycles) 0

Allongement rupture (mm)

Chaîne 0

Trame 0

Résistance rupture (daN)

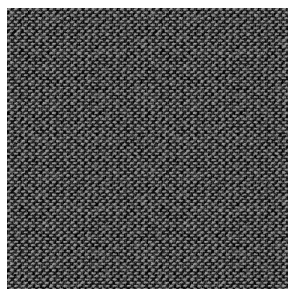
Chaîne 0

Trame 0

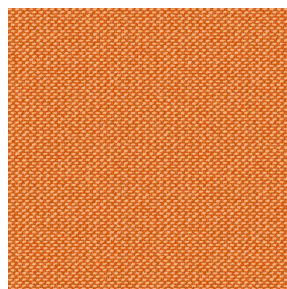
Motif d'impression METIS



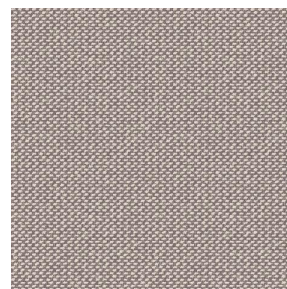
METIS Gentiane 16



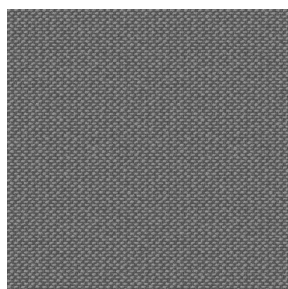
METIS Noir 10



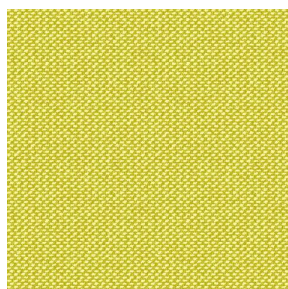
METIS Citrouille 136



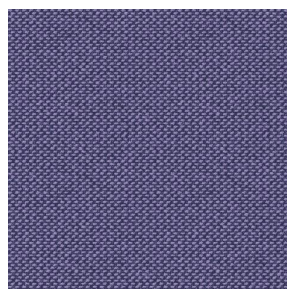
METIS Chanvre 72



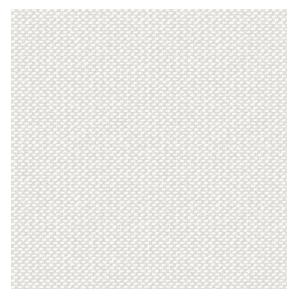
METIS Gris 97



METIS Bergamote 121



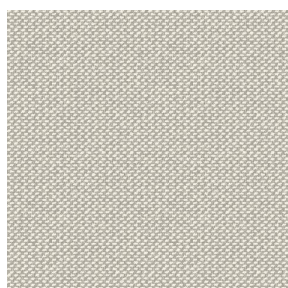
METIS Violine 105



METIS Perle 96



METIS Céladon 135



METIS Lin 11



METIS Sienne 29



METIS Lagon 110



METIS Cobalt 114



METIS Framboise 81



METIS Abricot 08



METIS Chamois 111



METIS Ivoire 115



METIS Ficelle 09



METIS Rose 129



METIS Parme 79



(Headquarters) SOTEXPRO - 510 route de Montchal - 42360 PANISSIÈRES - FRANCE - +33 4 77 27 60 60

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected

Motif d'impression METIS



METIS Cactus 36



METIS Hortensia 134



METIS Naturel 26



METIS Chaudron 118



(Headquarters) SOTEXPRO - 510 route de Montchal - 42360 PANISSIÈRES - FRANCE - +33 4 77 27 60 60

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected