



POL BPI 00
Support d'impression



METIS Chamois 111
Motif d'impression



Support d'impression **POL BPI 00** Motif d'impression **METIS Chamois 111**

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 Absinthe 132



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 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
(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

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
(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