



ETAMINE BPI 00  
Support d'impression



MUNA Sisal 140  
Motif d'impression



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

## Support d'impression **ETAMINE BPI 00**

## Motif d'impression **MUNA Sisal 140**

Voilage de qualité, léger et aérien.

### Propriétés techniques



Non feu



Transparent

**Applications** Store bateau - Parois japonaises - Rideaux

**Composition** 100% polyester FR

**Poids** 95 g/m<sup>2</sup>

**Laize** 290 cm

**Sens** Contre sens

**Raccord** ← cm ↓ cm

**Conseils d'entretien**

**Label** France Terre Textile / OEKO-TEX STANDARD 100

**Minimum commande** 25 mètre(s) linéaire(s)

## Caractéristiques techniques

Non feu

M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno

Voile transparent

Oui

Résistance

Stabilité dimensionnelle (%)

Chaîne 0

Trame 0

Allongement rupture (mm)

Chaîne 46

Trame 13

Résistance rupture (daN)

Chaîne 41

Trame 40

# Motif d'impression MUNA



MUNA Cactus 36



MUNA soleil 90



MUNA gris 97



MUNA lin 11



MUNA Melon 22



MUNA souris 31



MUNA lagon 110



MUNA jade 116



MUNA terre 107



MUNA céladon 135



MUNA Coco 142



MUNA Sable 67



MUNA Saumon 143



MUNA Tourterelle 138



MUNA Ardoise 87



MUNA Tilleul 103



MUNA Chanvre 72



MUNA Graphite 77



MUNA Olive 61



MUNA Lierre 124



(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 MUNA



MUNA Indigo 144



MUNA Sienne 29



MUNA Rouge 21



MUNA Saphir 106



MUNA Violine 105



MUNA Titanium 98



MUNA Acier 18



(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*