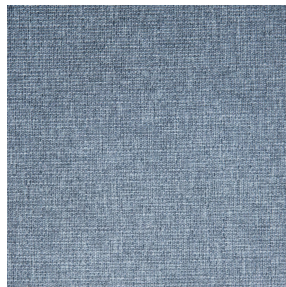




VELTEN BPI 00  
Support d'impression



MUNA Tourterelle 138  
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 **VELTEN BPI 00** Motif d'impression **MUNA Tourterelle** **138**

support d'impression VELOURS enduction acrylique non classé au feu

### Propriétés techniques

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

**Composition** 100 % polyester/acrylique envers floqué blanc sans classement

**Poids** 390 g/m<sup>2</sup>

**Laize** 260 cm

**Sens** Sens normal

**Raccord** ↔ cm ↓ cm

**Conseils d'entretien**     

**Label**

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

## Caractéristiques techniques

Résistance	Solidité lumière (unités Class/8)	4
	Stabilité dimensionnelle (%)	
	Chaîne	-1
	Trame	0
	Allongement rupture (mm)	
	Chaîne	69
	Trame	106
	Résistance rupture (daN)	
	Chaîne	52
	Trame	41

## 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 Sisal 140



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