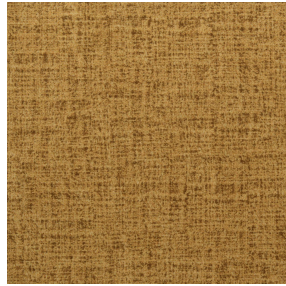




**BOREAL BPI 00**  
Support d'impression



**MURA SAVANE 185**  
Motif d'impression

## Support d'impression **BOREAL BPI 00** Motif d'impression **MURA SAVANE** **185**

Support obscurcissant pour impression numérique.

### Propriétés techniques



Non feu



Thermique



Acoustique

**Applications** Store bateau - Cache sommier - Doublure - Chemins de lit - Rideaux




**Composition** 100% polyester FR

**Poids** 260 g/m<sup>2</sup>

**Laize** 280 cm

**Sens** Contre sens

**Raccord** ↔ 13.0 cm ↑ 13.0 cm

**Conseils d'entretien**     

**Label** OEKO-TEX STANDARD 100

**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    | M1 / B1 / IMO PASS / UNI 8456 / 9174 Classe Uno      |           |
| Acoustique | Coeff. moyen de réduction sonore (NRC) : <b>0.88</b> |           |
| Résistance | Stabilité dimensionnelle (%)                         |           |
|            | Chaîne   | <b>0</b>  |
|            | Trame  | <b>0</b>  |
|            | Allongement rupture (mm)                             |           |
|            | Chaîne   | <b>17</b> |
|            | Trame  | <b>27</b> |
|            | Résistance rupture (daN)                             |           |
|            | Chaîne   | <b>87</b> |
| Trame      | <b>110</b>   |           |

# Motif d'impression MURA



MURA NOIR 10



MURA GLACIER 43



MURA MASTIC 48



MURA GREMAT 56



MURA OLIVE 61



MURA SAPHIR 106



MURA TERRE 107



MURA ROSE 129



MURA MINERAL 157



MURA DUNE 170



MURA ETAIN 180



(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*