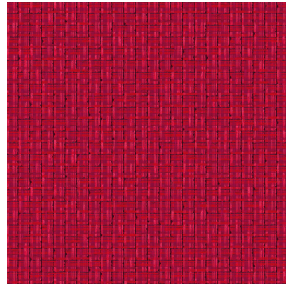




BOREAL BPI 00
Support d'impression



SALIN Rouge 21
Motif d'impression



Support d'impression **BOREAL BPI 00** Motif d'impression **SALIN Rouge 21**

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/m²

Laize 145 cm

Sens Sens normal

Raccord ↔ 0.0 cm ↓ 0.0 cm

Conseils d'entretien

Label OEKO-TEX STANDARD 100

Minimum commande 25 mètre(s) linéaire(s)

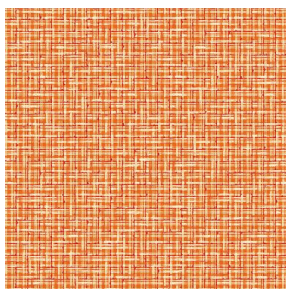


Visuel ne prenant pas en compte le support d'impression, le rendu final pouvant varier en fonction du support choisi.

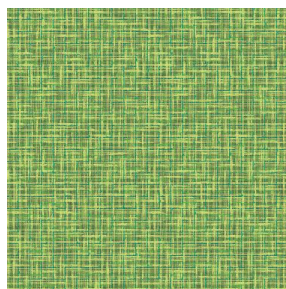
Caractéristiques techniques

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

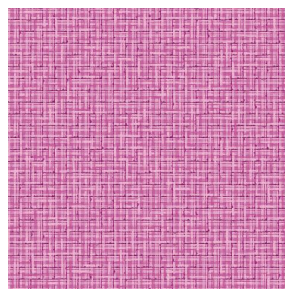
Motif d'impression SALIN



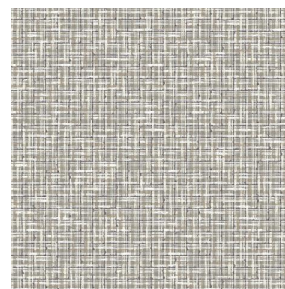
SALIN Abricot 08



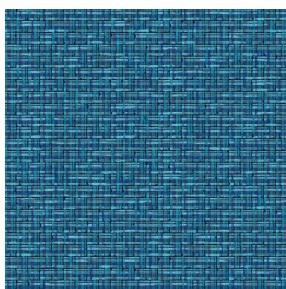
SALIN Anis 62



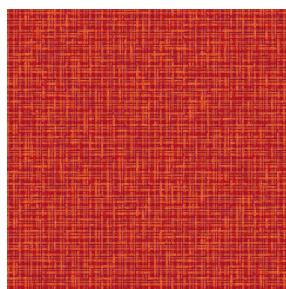
SALIN Fuchsia 33



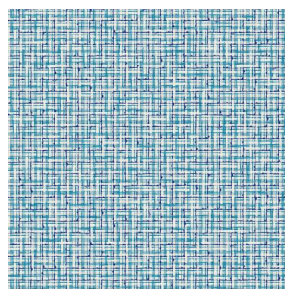
SALIN Naturel 26



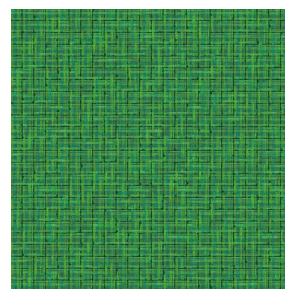
SALIN Océan 91



SALIN Orange 15



SALIN Turquoise 53



SALIN Vert 24



(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