

# VISIT LUGE

8  
ans

GARANTIE

3  
semaines

DÉLAIS

0%

REMISE

LIVRAISON

COMMANDE



# Tarif

		Tissu cat. A	Tissu cat. B	Tissu cat. C	
<b>CHAISES UNIES</b>					
	Piètement Gris Aluminium	VS200 GAA + ☐	VS200 GAB + ☐	VS200 GAC + ☐	
	Piètement Chromé	VS200 CHA + ☐	<b>286 €</b>	VS200 CHB + ☐	<b>312 €</b>
	Piètement Blanc	VS200 BLA + ☐		VS200 BLB + ☐	VS200 BLC + ☐
<b>CHAISES BICOLORES</b>					
	Piètement Gris Aluminium	VS400GAA + ☐	VS400GAB + ☐	VS400GAC + ☐	
	<b>Côtés Blancs</b>	Piètement Chromé	VS400CHA + ☐	VS400CHB + ☐	VS400CHC + ☐
	Piètement Blanc	VS400BLA + ☐	<b>339 €</b>	VS400BLB + ☐	<b>365 €</b>
	Piètement Gris Aluminium	VS500GAA + ☐	VS500GAB + ☐	VS500GAC + ☐	
	<b>Côtés Noirs</b>	Piètement Chromé	VS500CHA + ☐	VS500CHB + ☐	VS500CHC + ☐
	Piètement Blanc	VS500BLA + ☐		VS500BLB + ☐	VS500BLC + ☐

# Nuancier

## ALFA - Catégorie A

100% Polyester - Poids : 450g/m.L - Résistance à l'abrasion : 100 000 cycles (test Martindale) - Résistance à la lumière : 6 (ISO 105-B02) - Résistance au feu : Cigarette (EN 1021-1) et allumette (EN 1021-2)



**Noir** A01      **Gris** A02      **Rouge** A03      **Bleu** A04

## OMEGA - Catégorie A

76% polyester, 24% polyester recyclé - Poids : 413g/m.L - Résistance à l'abrasion : 80 000 cycles (test Martindale) - Résistance à la lumière : 6 (ISO 105-B02) - Résistance au feu : Cigarette (EN 1021-1), allumette (EN 1021-2)



**Nero** A11      **Brume** A12      **Glacier** A13      **Muscade** A14      **Blé** A15      **Lime** A18      **Baltique** A19      **Méditerranée** A20



**Monza** A21      **Ambre** A22      **Pétale** A23      **Olive** A28      **Paprika** A29

## XTREME CS - Catégorie B

100% Trevira CS polyester retardateur de flamme - Poids : 434g/m.L - Résistance à l'abrasion : 60 000 cycles (test Martindale) - Résistance à la lumière : 6 (ISO 105-B02) - Résistance au feu : M1, B1, cigarette (EN 1021-1), allumette (EN 1021-2)



**Havana** B30      **Blizzard** B31      **Grey** B32      **Tenom** B34      **Tonga** B35      **Maliki** B36      **Laga** B37      **Panama** B38



**Malang** B39      **Timor** B40      **Ruteng** B42      **Tarot** B43      **Tegal** B45

**DELTA - Catégorie B**

85% PVC, 5% coton, 10% polyester - Poids : 840g/m.L - Résistance à l'abrasion : 50 000 cycles (test Martindale) - Résistance à la lumière : 5 (ISO 105-B02) - Résistance au feu : cigarette (EN 1021-1), allumette (EN



**Neige**  
B50



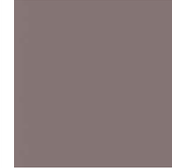
**Onyx**  
B51



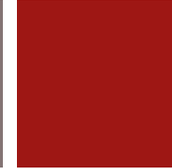
**Fossil**  
B52



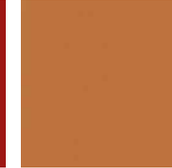
**Ardoise**  
B53



**Granite**  
B54



**Grenat**  
B55



**Indiana**  
B56



**Navy**  
B57



**Pesto**  
B58



**Crème**  
B59

**SILVERTEX - Catégorie C**

81% PVC - 19% polyester, Tissu Anti-bactérien - Poids : 938g/m.L - Résistance à l'abrasion : 300 000 cycles (test Martindale) - Résistance à la lumière : 7 (ISO 105-B02) - Résistance au feu M2, cigarette (EN 1021-1), allumette (EN 1021-



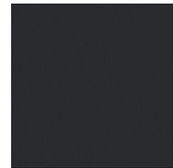
**Turquoise**  
C77



**Teal**  
C78



**Umber**  
C79



**Carbon**  
C80



**Plata**  
C81



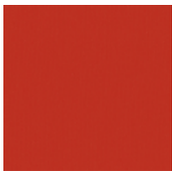
**Ice**  
C82



**Cannelle**  
C83



**Pistache**  
C84



**Red**  
C86

## Descriptif technique

### Chaises bicolores

Support en polypropylène injecté haute résistance.  
Mousse d'assise haute qualité d'épaisseur 40 mm.  
Carter de finition en polypropylène clipsé sur le support.  
2 modèles :  
- Côtés Blancs  
- Côtés Noirs  
Piètement Luge en tube d'acier rond Ø 25 mm.  
Patins de protection des sols.  
Manchettes Accoudoirs en polypropylène Noir.  
Revêtement tapissé par système breveté C-Gex, résistance optimale à l'usure.

### Chaises unies

Support en polypropylène injecté haute résistance.  
Mousse haute qualité d'épaisseur 30 mm.  
Carter de finition en polypropylène clipsé sur le support.  
Piètement luge anti-basculement en tube rond Ø 25 mm.  
Patins de protection des sols.  
Manchettes Accoudoirs en polypropylène Noir.  
Empilable par 4.  
Revêtement tapissé par système breveté C-Gex, résistance optimale à l'usure.