

Nuancier tissus

Tissus catégorie A

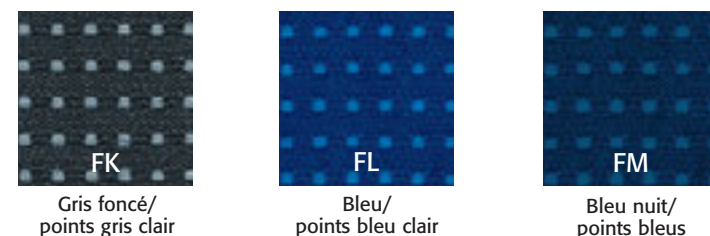
Dark



Astrid



Astrid M

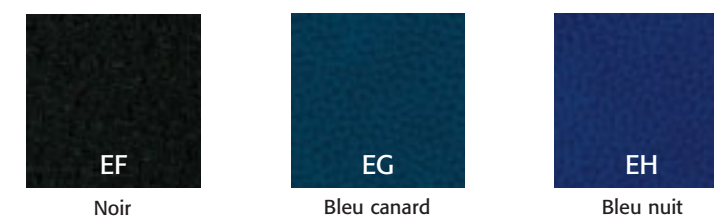


Tissus catégorie B

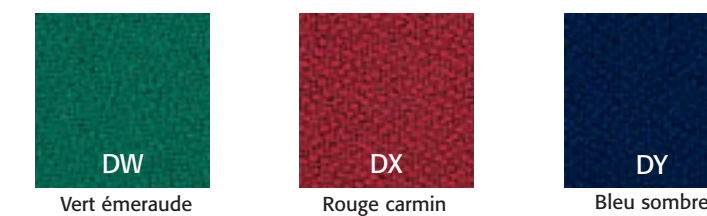
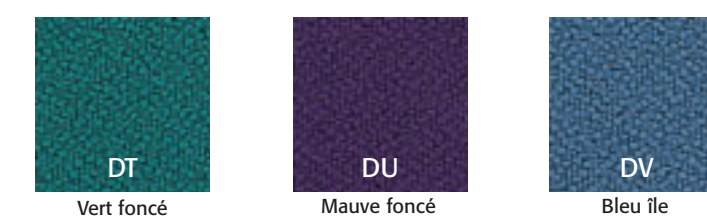
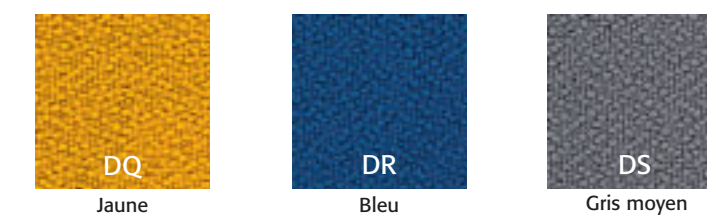
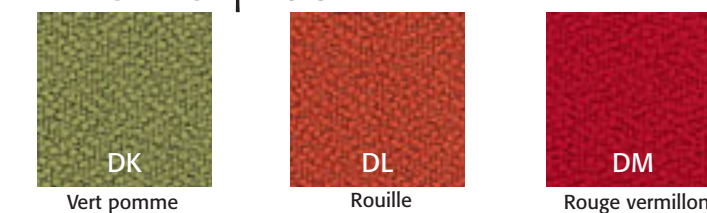
King



Bisonte



Xtreme plus



Caractéristiques générales tissus sièges

Gamme	Composition	Poids	Résistance** à l'abrasion (nb de tours)	Solidité*** à la lumière	Flammabilité	Entretien*
DARK	100% polypropylène	270 gr/m ²	+ 35.000	5	EN 1021-1 cigarette EN 1021-2 allumette	①
ASTRID	100% polyester	265 gr/m ²	+ 50.000	5	EN 1021-1 cigarette EN 1021-2 allumette	①
ASTRID M	100% polyester	290 gr/m ²	+ 50.000	5	EN 1021-1 cigarette EN 1021-2 allumette	①
KING	100% polyester trevera CS	290 gr/m ²	+ 40.000	5	EN 1021-1 cigarette EN 1021-2 allumette Non feu M1	①
BISONTE	64% coton 36% polyuréthane	300 gr/m ²	+ 65.000	5/6	EN 1021-1 cigarette	②
XTREME PLUS	100% polyester Xtreme FR	310 gr/m ²	+ 100.000	6	EN 1021-1 cigarette EN 1021-2 allumette Non feu M1 BS 7176 CRiB5	①

Tissus *entretien

- ① Utiliser régulièrement l'aspirateur. Nettoyer avec une éponge humide ou une solution de perchloréthylène.
- ② Absorber la tache avec du papier absorbant type scottex, puis nettoyer avec un chiffon blanc humide (50% d'eau et 50% d'alcool) ou avec un produit contenant de l'ammoniaque.

Test **résistance à l'abrasion

- Au cours du temps, l'usure des tissus est provoquée par les frottements prolongés.
- Le test Martindale permet de mesurer la résistance du tissu aux frottements.
- Pour réaliser ce test, une machine exerce des frottements et calcule le nombre de tours effectués, jusqu'à la rupture du fil.

Test ***solidité à la lumière

- Après une exposition prolongée à la lumière, le tissu a tendance à se décolorer.
- La solidité à la lumière est un test qui permet de mesurer la résistance de la couleur à la lumière.
- Elle se mesure selon les normes UNI sur une échelle de valeur allant de 1 (résistance minimale) à 7 (résistance maximale).

Compléments sièges



Kit roulettes pour sols durs
Kit de 5 roulettes.



Bombe de traitement préventif antitaches
350 ml. Protection contre taches et poussières. S'applique uniquement sur des surfaces neuves ou très propres. Traitement à renouveler tous les 6 mois.