

CHAISES

INFORMATIONS TECHNIQUES

STRUCTURE

En tube d'acier mécano-soudé.
Afin d'assurer une parfaite régularité et fiabilité, les soudures sont réalisées par robot en automatique.

FINITIONS PIETEMENTS

2 finitions proposées (selon les modèles):

- Laquée : blanc mat, tortora mat, gris métallisé, noir satiné.

- Chromé écologique.

Finition d'avant-garde utilisée par les entreprises les plus réputées. En plus de son intérêt pour l'environnement ce type de finition procure une "profondeur" d'aspect, l'absence de jaunissement et une durabilité incomparable avec les finitions chromées classiques. Cette finition garantie un long usage sans apparition d'oxydation ou phénomène de "clocage". Finition par galvanisation écologique indéfiniment recyclable.

CONDITIONNEMENTS

Minimum de commande : 2 chaises ou 1 tabouret. Pour assurer un transport avec le minimum de risque de détérioration, les chaises doivent impérativement être emballées par 2.

La vente d'une chaise seule ou d'un nombre impair est donc impossible. A titre exceptionnel, il est possible de panacher 2 modèles dans un carton.

DELAÏ DE LIVRAISON

Départ usine 5 à 6 semaines plus transport 1 à 2 semaines = franco 7 à 8 semaines.

RETEVEMENTS TISSUS

Les produits exposés ou les échantillons fournis ne peuvent être considérés comme des références de coloris et d'aspect très précises.

• ADRO - CAT. A

Composition : 30% CO (coton) - 25% PU (polyuréthane) - 68% PVC (chlorure de polyvinyle)
Poids : 670 g/m²
Résistance Abrasion : 51 200 cycles
UNI EN ISO 20344

Entretien :

Toutes salissures à enlever au plus vite, si stagnation, élimination complète aléatoire. Pour le café, le vin, les boissons non alcoolisées, le lait, la bière, etc, tamponnez la surface avec un chiffon humide et du savon neutre. Pour la crème, le rouge à lèvres, les cosmétiques et l'encre, nettoyez délicatement avec un chiffon propre et de l'alcool éthylique non dilué (ne pas verser directement sur la surface). Ne supporte pas le traitement avec des produits chlorés.

Repasser à l'envers à une température de 110°C maximum. Positionner un chiffon humide entre le fer et le revêtement. Conformés aux directives européennes REACH. Sans phtalates. Sur demande : possibilité de traitement anti-tache EASYCLEAN pour collectivités et CHR (cafés, hôtels, restaurants). Prix du traitement : 3,50 € HT ml. Quantité minimum 60 ml. Prix mètreage - largeur 140 cm : 60 €/ml.



• BADIA. A / B - CAT. B

Composition : 100% PES (polyester)
Poids : 430 g/m²
Résistance abrasion : 35 000 cycles - UNI EN ISO 5470-2
Résistance frottement couleur :
À sec : 4-5/5 - UNI EN ISO 105-X12
Humide : 3-4/5 - UNI EN ISO 105-X12
Résistance boulochage : 4/5 - UNI EN ISO 12945-2
Entretien :
Toutes salissures à enlever au plus vite, si stagnation, élimination complète aléatoire. Nettoyage à sec ou lavage à 30°C, repassage à faible température à la main ou à sec. Ne pas utiliser de solvant, détergent ou autres produits chimiques. Ne pas utiliser d'agent de blanchiment. Séchage en machine exclus.
Fabriqué avec du fil de nouvelle génération résistant aux taches, ne contient pas de traitements chimiques nocifs pour la santé. Peut être nettoyé avec facilité : il a été conçu pour résister à de nombreux lavages en machine à laver sans subir de rétrécissement. Haute résistance à la déchirure et à l'abrasion et une excellente résistance à la couleur à la lumière. Résistant au feu. Prix mètreage - largeur 140 cm : 80 €/ml.



• BEXLEY SAT - CAT. B

Composition : 63% PU (polyuréthane) - 29% CO (coton) - 8% PES (polyester)
Poids : 480 g/m²
Résistance abrasion : 150 000 cycles - UNI EN ISO 12947-2
Résistance à la lumière : 5-6/8 - UNI EN ISO 105-B02
Résistance à la sueur : 4-5/5 - UNI EN ISO 105-E04/98
Rétrécissement lavage à sec : 2,4% / 1,5% - UNI EN ISO 3175/1/1/01.
Résistance traction : ≥250 / ≥200 - UNI 4818 / PT. 6°
Résistance allongement avant rupture : ≥5% / ≥10% - UNI 4818 PT.6°
Résistance à la flexion : 150.000 cycles de -5°C à 20°C / 3.000 à -30°C - UNI 4818 / PT.14°
Réaction aux produits de nettoyage : 5/5 PTP 53/95

Entretien :

Toutes salissures à enlever au plus vite, si stagnation, élimination complète aléatoire. Dépoussiérer délicatement. En cas de petites taches, essuyez la surface avec un chiffon humide ou avec une solution détergente neutre, rincez avec de l'eau sans essorer. Laisser sécher à l'envers et éviter l'exposition directe au soleil. Repasser à l'envers à basse température. Pour les taches localisées et plus tenaces (huile, graisse, cosmétique, encre, café, alcool,

Il est conseillé de suivre les instructions suivantes : dissoudre la tache immédiatement avec de l'éthanol incolore dilué dans l'eau à 20%, tamponner et ensuite traiter avec une solution de détergent neutre, rincer abondamment.

Traitement «Ultra-Fresh» : antimicrobien - antiacarien - anti-odeur - anallergique - anti-moisissures - confort et élasticité - résistant à l'eau - facile à nettoyer - résistant aux moisissures et bactéries - sans phtalates. Prix mètreage - largeur 140 cm : 80 €/ml.



• BEXLEY SILK - CAT. B

Composition 63% PU (polyuréthane) - 29% CO (coton) - 8% PES (polyester)
Poids : 480 g/m²
Résistance abrasion 150 000 cycles - UNI EN ISO 12947-2
Résistance à la lumière : 5-6/8 - UNI EN ISO 105-B02
Résistance à la sueur : 4-5/5 - UNI EN ISO 105-E04/98
Rétrécissement lavage à sec : 2,4% / 1,5% - UNI EN ISO 3175/1/1/01
Résistance traction : ≥250 / ≥200 - UNI 4818 / PT. 6°
Résistance allongement avant rupture : ≥5% / ≥10% - UNI 4818 / PT. 6°
Résistance à la flexion : 150.000 cycles de -5°C à 20°C / 3.000 à -30°C - UNI 4818 / PT. 14°
Réaction aux produits de nettoyage : 5/5 - PTP 53/95

Entretien :

Toutes salissures à enlever au plus vite, si stagnation, élimination complète aléatoire. Dépoussiérer délicatement. En cas de petites taches, essuyez la surface avec un chiffon humide ou avec une solution détergente neutre, rincez avec de l'eau sans essorer. Laisser sécher à l'envers et éviter l'exposition directe au soleil.

Repasser à l'envers à basse température. Pour les taches localisées et plus tenaces (huile, graisse, cosmétique, encre, café, alcool, chewing-gum, etc), il est conseillé de suivre les instructions suivantes : dissoudre la tache immédiatement avec de l'éthanol incolore dilué dans l'eau à 20%, tamponner et ensuite traiter avec une solution de détergent neutre, rincer abondamment.

Traitement «Ultra-Fresh» : antimicrobien - antiacarien - anti-odeur - anallergique - anti-moisissures - confort et élasticité - résistant à l'eau - facile à nettoyer - résistant aux moisissures et bactéries - sans phtalates. Prix mètreage - largeur 140 cm : 80 €/ml.



SUITE RETEVELEMENTS PAGE SUIVANTE

NOS CONSEILS D'USAGE ET D'ENTRETIEN, ÉCRITS OU ORAUX, FONDÉS SUR NOTRE EXPÉRIENCE ET NOS MEILLEURES CONNAISSANCES SONT CEPENDANT DONNÉS SANS ENGAGEMENT DE NOTRE PART. DES CONDITIONS D'USAGE QUE NOUS NE CONTRÔLONS PAS EXCLUENT TOUTE RESPONSABILITÉ DE NOTRE PART. AVANT L'ACQUISITION, NOUS VOUS CONSEILLONS DE VÉRIFIER SI LE PRODUIT EST BIEN APPROPRIÉ À L'UTILISATION ENVISAGÉE. LA COMMERCIALISATION AU PUBLIC ET L'USAGE DU PRODUIT S'EFFECTUANT EN DEHORS DE NOTRE CONTRÔLE, ELLES N'ENGAGENT QUE LA SEULE RESPONSABILITÉ DU DISTRIBUTEUR OU DE L'UTILISATEUR, SI MALGRÉ TOUT, NOTRE RESPONSABILITÉ VENAIT À ÊTRE MISE EN CAUSE, ELLE SERAIT LIMITÉE À LA VALEUR DE LA MARCHANDISE QUE NOUS AVONS LIVRÉE. LES PRODUITS EXPOSÉS OU LES ÉCHANTILLONS FOURNIS NE PEUVENT ÊTRE CONSIDÉRÉS COMME DES RÉFÉRENCES DE COLORIS ET D'ASPECT TRÈS PRÉCISES. LA NATURE DU MATÉRIAU ET SA FINITION RENDENT TECHNIQUEMENT IMPOSSIBLE LA GARANTIE DE FIDÉLITÉ AUX ÉCHANTILLONS OU AU PRODUITS EXPOSÉS ET LA CONSTANCE DE TEINTE D'UNE PRODUCTION À L'AUTRE. AUCUN RÉASSORT PRÉCIS N'EST POSSIBLE.

CHAISES

INFORMATIONS TECHNIQUES

• BEXLEY TITANE - CAT. B

Composition 63% PU (polyuréthane) - 29% CO (coton) - 8% PES (polyester)
 Poids : 480 g/m²
 Résistance abrasion 150 000 cycles - UNI EN ISO 12947-2
 Résistance à la lumière : 5-6/8 - UNI EN ISO 105-B02
 Résistance à la sueur : 4-5/5 - UNI EN ISO 105-E04/98
 Rétrécissement lavage à sec : 2,4% / 1,5% - UNI EN ISO 3175/1/1/01
 Résistance traction : ≥250 / ≥200 - UNI 4818 / PT. 6°
 Résistance allongement avant rupture : ≥5% / ≥10% - UNI 4818 / PT. 6°
 Résistance à la flexion : 150.000 cycles de -5°C à 20°C / 3.000 à -30°C - UNI 4818 / PT. 14°
 Réaction aux produits de nettoyage : 5/5 - PTP 53/95

Entretien :

Dépoussiérer délicatement. En cas de petites taches, essuyez la surface avec un chiffon humide ou avec une solution détergente neutre, rincez avec de l'eau sans essorer. Laisser sécher à l'envers et éviter l'exposition directe au soleil.

Repasser à l'envers à basse température. Pour les taches localisées et plus tenaces (huile, graisse, cosmétique, encre, café, alcool, chewing-gum, etc), il est conseillé de suivre les instructions suivantes : dissoudre la tache immédiatement avec de l'éthanol incolore dilué dans l'eau à 20%, tamponner et ensuite traiter avec une solution de détergent neutre, rincer abondamment. Traitement «Ultra-Fresh» : antimicrobien - antiacarien - anti-odeur - anallergique - anti-moisissures - confort et élasticité - résistant à l'eau - facile à nettoyer - résistant aux moisissures et bactéries - sans phtalates. Prix mètreage - largeur 140 cm : 80 €/ml.



• BORA - CAT. B

Composition 50% CO (coton) - 40% PL (polyester) - 10% PC (acrylique)
 Poids : 600 g/ml









Résistance abrasion 40 000 cycles - UNI EN ISO 12947-2
 Résistance boulochage : 4/5 - UNI EN ISO 12945-2
 Résistance à la lumière : 6/8 - UNI EN ISO 105-B02

Entretien :

Dépoussiérer délicatement. Règles d'élimination des taches : Pulvériser de l'eau déminéralisée sur la tache. S'assurer que la tache glisse avec l'eau et répéter l'opération si nécessaire. Utiliser un chiffon de coton blanc propre et absorbant. Tamponner/essuyer délicatement à plusieurs reprises en utilisant toujours une partie propre et sèche. Laisser sécher naturellement. Prix mètreage - largeur 140 cm : 80 €/ml.



SYMBOLES

-  30° Cycle normal
-  30° Cycle modéré
-  Lavage à la main température maximale 40°C
-  Pas de blanchiment
-  Pas de séchage en tambour
-  Séchage sur fil par égouttage sans essorage
-  Séchage à plat sur fil
-  Repasser à une température maximale de semelle de fer de 110°C
-  Entretien professionnel à sec. Cycle normal

REVETEMENTS CUIRS

Les produits exposés ou les échantillons fournis ne peuvent être considérés comme des références de coloris et d'aspect très précises.

• PANAMA

Cuir de bovin, appellation légale vachette. Épaisseur 1,0/1,2 mm. Finition pigmentée. Fleur corrigée. Grain renforcé. Résistance au frottement : À sec : 1000 tours Humide : 250 tours Résistance à la flexion : 50.000 tours