

SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

ALTEX 6000

| | | | |
|-------------------|---|---|--|
| ALTEX 6000 | 6001 - Soie / Silk | 6002 - Neige / Snow | |
| | 6003 - Blanc / White | 6009 - Vanille / Vanilla | |
| | 6005 - Gris-Blanc / Grey-White | 6010 - Albâtre / Alabaster | |
| | 6006 - Noir / Black | 6012 - Amande / Almond | |
| | 6007 - Noir-Blanc / Black-White | 6015 - Duvet-Blanc / Lambskin-White | |
| | 6008 - Étoile polaire / North star | 6017 - Brouillard / Fog | |
| | 6011 - Champagne / Champagne | 6019 - Sauge / Sage | |
| | 6013 - Sable / Sand | 6020 - Chocolat-Blanc / Chocolate-White | |
| | 6014 - Lait de poule-Blanc / Egnog-White | 6021 - Phlox-Blanc / Phlox-White | |
| | 6022 - Bleu-Blanc / Blue-White | 6024 - Indigo-Blanc / Indigo-White | |
| | 6023 - Golfe-Blanc / Gulf-White | 6026 - Bourgoigne-Blanc / Burgundy-White | |
| | 6025 - Marine-Blanc / Navy-White | 6004 - Glacier-Blanc / Glacier-White | |
| | 6026 - Chasseur-Blanc / Hunter-White | 6016 - Champignon-Blanc / Mushroom-White | |
| | | 6018 - Ocre-Blanc / Tan-White | |

| | | | |
|--|---|--|---|
| Opacité / Opacity | 100% | 100% | 100% |
| Composition | 4 épaisseurs de fibre de verre laminé (3 épaisseurs en PVC et 1 épaisseur en fibre de verre) / 4-Ply Laminated Fiberglass (3 Ply PVC, 1 Ply Fiberglass) | | |
| Épaisseur / Thickness | approx. 0,012" (0,30mm) | approx. 0,0125" (0,32mm) | approx. 0,0128" (0,33mm) |
| Masse surfacique / Weight | 12 oz/vg / oz/yg ² (407 g/m ²) | 12,5 oz/vg / oz/yg ² (424 g/m ²) | 13,6 oz/vg / oz/yg ² (461 g/m ²) |
| Nombre de fils (fils/po) / Thread count (thread/inch) | --- | 60 | 64 |
| Résistance à la rupture (lbs / po) / Breaking strength (lbs / inch) | Chaîne / Warp : 20 Trame / Weft : 80 | Chaîne / Warp : 100 Trame / Weft : 77 | Chaîne / Warp : 144 Trame / Weft : 120 |
| Résistance à la déchirure amorcée / Tearing strength | Chaîne / Warp : 1700 Trame / Weft : 1800 | Chaîne / Warp : 2100 Trame / Weft : 2400 | Chaîne / Warp : 2600 Trame / Weft : 2600 |
| Classement au feu / Fire rating | U.S. Federal Gvmt Spec. CCC-C0521E, NFPA 701 Small scale test, Boston Fire Dept. BFD 1x-1, California Fire Marshall Section 13115 | NFPA 701 1976 petite échelle, rencontre ou dépasse la plupart des autres CCC-C-521E type 2 / NFPA 701 1996 Small scale test, meets or exceeds most other CCC-C-521E Type 2 | |

| | |
|--|---|
| Méthode d'entretien / Maintenance procedure | À l'occasion il est bon de passer l'aspirateur pour éviter l'accumulation de poussière. Le tissu peut être lavé des deux côtés en utilisant de l'eau chaude et un détergent doux. It is good to gently vacuum your shade occasionally to avoid accumulation of dust. Material can be washed on both sides using hot water and a mild detergent solution. |
|--|---|

ALTEX 6000

| | |
|-------------|--------------------------------|
| 6001 | SOIE SILK |
| 6002 | NEIGE SNOW |
| 6003 | BLANC WHITE |
| 6004 | GLACIER-BLANC GLACIER-WHITE |
| 6005 | GRIS-BLANC GREY-WHITE |
| 6006 | NOIR BLACK |
| 6007 | NOIR-BLANC BLACK-WHITE |
| 6008 | ÉTOILE POLAIRE NORTH STAR |
| 6009 | VANILLE VANILLA |

ALTEX 6000

| | |
|-------------|-------------------------------------|
| 6010 | ALBÂTRE ALABASTER |
| 6011 | CHAMPAGNE CHAMPAGNE |
| 6012 | AMANDE ALMOND |
| 6013 | SABLE SAND |
| 6014 | LAIT DE POULE-BLANC EGGNOG-WHITE |
| 6015 | DUVET-BLANC LAMBSKIN-WHITE |
| 6016 | CHAMPIGNON-BLANC MUSHROOM-WHITE |
| 6017 | BROUILLARD FOG |
| 6018 | OCRE-BLANC TAN-WHITE |

ALTEX 6000

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| 6019 | SAUGE SAGE |
| 6020 | CHOCOLAT-BLANC CHOCOLATE-WHITE |
| 6021 | PHLOX-BLANC PHLOX-WHITE |
| 6022 | BLEU-BLANC BLUE-WHITE |
| 6023 | GOLFE-BLANC GULF-WHITE |
| 6024 | INDIGO-BLANC INDIGO-WHITE |
| 6025 | MARINE-BLANC NAVY-WHITE |
| 6026 | CHASSEUR-BLANC HUNTER-WHITE |
| 6027 | BOURGOGNE-BLANC BURGUNDY-WHITE |



ALTEX 6000



LES AVANTAGES

Étant complètement opaque, Altex 6000 procure une intimité aux gens à l'intérieur de la pièce et ne laisse pas passer la lumière. Voyez l'impact sur la satisfaction de vos clients et la productivité de vos employés !

Confort thermique

- Réduit la chaleur solaire
- Réduit les coûts d'énergie

Esthétisme

- Réduit la décoloration de l'aménagement intérieur

Durabilité

- Assure une stabilité dimensionnelle de la toile

Facilité d'entretien / Répond aux normes de feu

- Pour salles de conférence ou salles de projection, référez-vous au système Avantek® AV3.



FEATURES

Altex 6000 cuts the light out thus offering complete privacy. Watch the positive impact on customer satisfaction and employee productivity!

Thermal comfort

- Reduces solar heat
- Reduces energy costs

Aesthetic

- Reduces discoloration of furniture

Durability

- Ensures dimensional stability of the shade

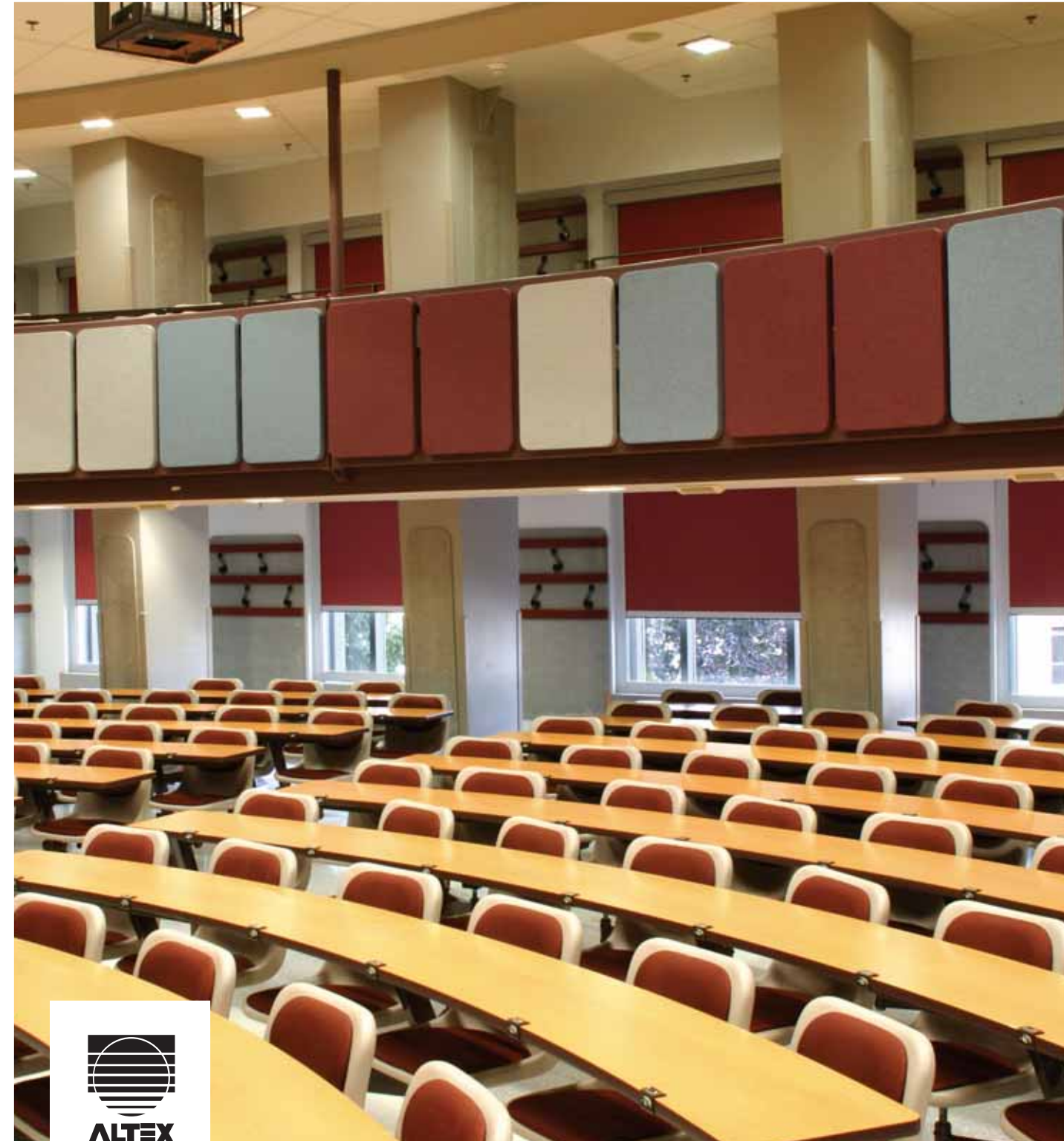
Easy maintenance / Meets fire classification standards

- For meeting rooms or screening sessions, please refer to Avantek® AV3 system.



ALTEX 6000

Tissu opaque //
Blackout fabric



Université de Montréal

ALTEX 6000

Tissu opaque //
Blackout fabric



Stores pour protection solaire
Solar screen shading system

3530, boulevard des Entreprises
Terrebonne, Québec (Canada)
J6X 4J8

Tel.: (450) 968-0880
Fax: (450) 968-0884

Sans frais (Québec): 1 (800) 363-8278
Fax sans frais: 1 (800) 561-0938

Sans frais (Ontario - Maritimes): 1 (800) 363-5930

www.altex.ca | info@altex.ca

© / 2006. Tous droits réservés / All right reserved // ALTEX // Terrebonne, Qc, Canada

