



SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

TEXSCREEN 6030

Facteur d'ouverture Openness Factor	approx.: 3%
Blocage Uv UV Blocage	approx. 97%
Composition	100% polyester
	sans formaldéhyde formaldehyde free
Épaisseur du tissu Fabric thickness	0,015" (0,38 mm)
Poids de la maille (oz/vg ² - oz/yd ²) Mesh weight	6,695 (227g/m ²)
Résistance à la rupture (daN/5 cm) Breaking strength (daN/5cm)	162,8 chaîne, 151,3 trame 162,8 warp, 151,3 weft
Résistance à la déchirure amorcée Tearing resistance	6 chaîne, 8 trame 6 warp, 8 fill

Couleur / Color	Propriétés optiques solaires / Solar optical properties				Coefficient d'ombrage / Shading coefficient (vitre simple/single glass)		
	As	Rs	Ts	Tv	1/8 CL	1/4 CL	1/4 HA
6032 - Crème / Custard	11	38	51	42	0,62	0,59	0,46
6033 - Ivoire - Ivory	23	37	40	31	0,63	0,61	0,47
6036 - Perle - Pearl	42	27	31	27	0,65	0,62	0,47
6039 - Gris foncé / Dark grey	84	8	8	12	0,71	0,68	0,5

Note: tissus installés à l'intérieur, angle de profil zéro-degré / Fabrics installed internally, zero-degree profile angle

MÉTHODE D'ENTRETIEN // MAINTENANCE PROCEDURE

Époussetez/brossez légèrement sans eau ni aucun autre liquide. Utilisez un aspirateur au besoin.

Light dry dusting/brushing, brush vacuum if needed. Do not use water or any liquid.

QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR // INDOOR AIR QUALITY

certifié GREENGUARD et GREENGUARD pour les enfants et les écoles. Certifié Oeko-Tex Standard 100. Classe IV, certificat #2005AN5584 émis en 2008

GREENGUARD certified and GREENGUARD for Children and Schools certified. Oeko-Tex Standard 100. Class IV, certificat #2005AN5584 issued in 2005.

CLASSEMENT AU FEU // FIRE RATING

California Fire Marshall, MVSS 3302, NFPA 701-1999 petite échelle

California Fire Marshall, MVSS 3302, NFPA 701-1999 small scale