

Hometis Light.160

- DESCRIPTIF -

La réf. Hometis Light.160 est une toile enduite diffusante grande laize (500 cm) parfaite pour les applications lumineuses ou rétroéclairées. Cette innovation textile de dernière génération permet la réalisation de murs ou caissons lumineux de haute qualité (éclairage naturel ou éclairage d'ambiance).

- CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES -

Support de base	100% Polyester
Enduction.....	Polyuréthane
Masse surfacique.....	160 gr/m ²
Epaisseur.....	0.30mm
Laize(s) disponible(s).....	320 / 500 cm
Conditionnement.....	Bobines de 50 M/L/ à la coupe
Force de traction maximale.....	Ch/Tr : 1100/1000 N/5cm
Translucidité (PA 2001/41)	43 %
Type de coupe.....	A froid

- INDICES DE PERFORMANCE -

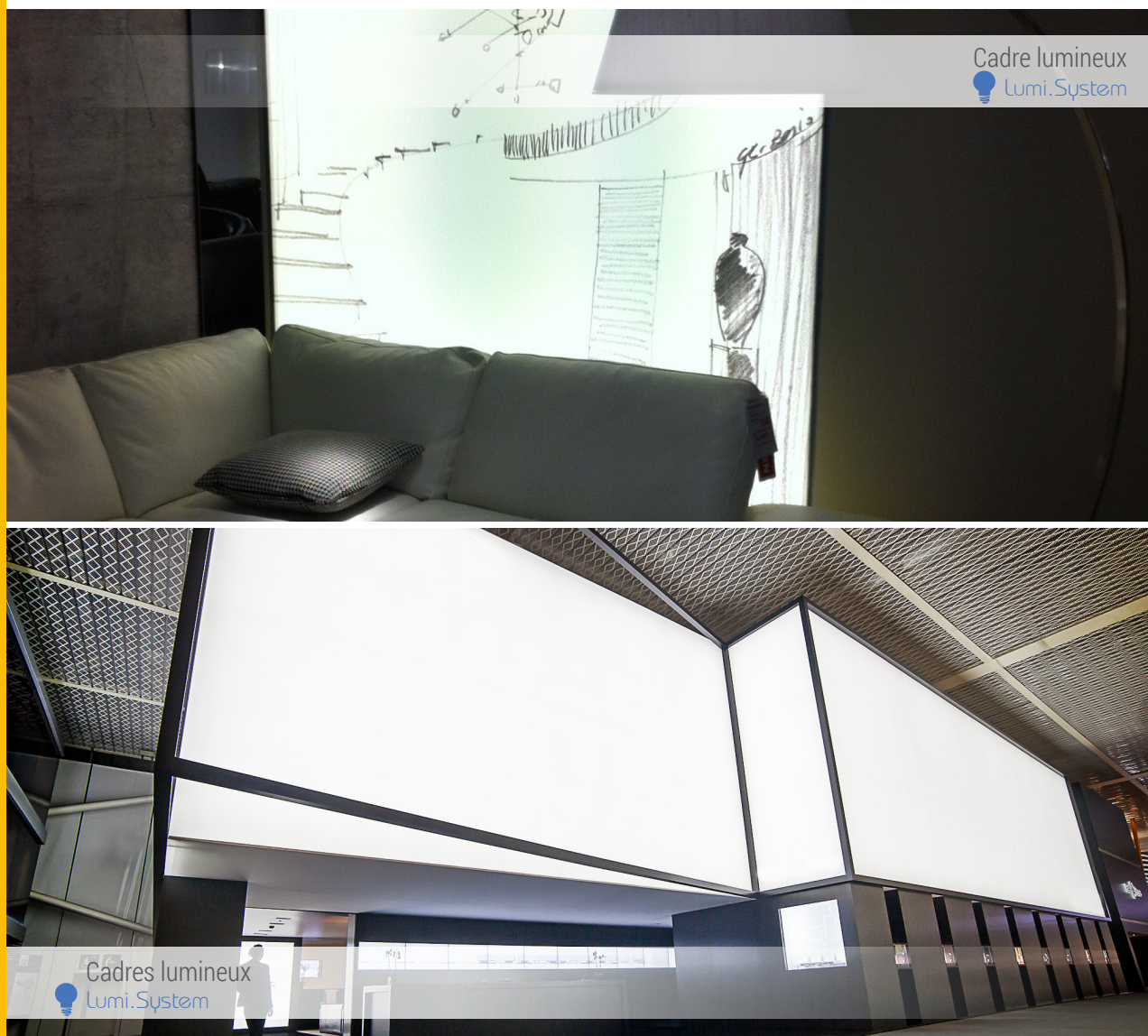
Aspect.....	Enduit		Textile
Type de blanc.....	Chaud		Froid
Infofissabilité.....	Correcte		Excellent
Opacité.....	Translucide		Opaque
Type d'installation.....	A chaud		A froid
Facilité de pose.....	Correcte		Excellent
Durabilité de la toile.....	Longue		Très longue
Solidité des coloris au grattage.....	Correcte		Excellent
Type d'entretien.....	Eponge		Machine
Sensibilité à l'humidité.....	Forte		Faible
Performance diffusante.....	Faible		Forte
Compatibilité jonc cousu.....	Non		Oui
Intégration d'éléments (prises, etc.).....	Facile		Difficile
Imprimabilité.....	Non		Oui
Transport.....	Roulé		Plié

FICHE TECHNIQUE

TOILES POUR L'ARCHITECTURE

Hometis
textiles & profilés pour l'architecture

- APPLICATIONS -



Cadre lumineux
Lumi.System

- COLORIS DISPONIBLES -

○ Blanc

- LABELS ET CERTIFICATIONS -



Feu



Environnement

