



ANSICHT

**Col. 0183**  
**SILENT LIGHT**  
**Création Baumann**

<https://www.creationbaumann.com/> | [mail@creationbaumann.com](mailto:mail@creationbaumann.com)

**Materialtyp:** Vorhangstoff | Trennvorhang

100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Akustischer Trennvorhang; Unterschiedliche Gewebeseiten ermöglichen gestalterische Variationen – dabei treten die beiden Seiten und Farben in einen harmonischen Dialog. Trotz maximaler Gewebedichte, welche eine hohe Schallabsorption bewirkt, bleibt eine gewisse Transluzenz erhalten, was in der Gestaltung von Raumzonen in Büros von Vorteil sein kann.

mtextur ID	93876
Hersteller	<a href="#">Création Baumann</a>
Hersteller-Email	<a href="mailto:mail@creationbaumann.com">mail@creationbaumann.com</a>
Produktlinie	SILENT LIGHT
Produktlinien Info	Akustischer Trennvorhang; Unterschiedliche Gewebeseiten ermöglichen gestalterische Variationen – dabei treten die beiden Seiten und Farben in einen harmonischen Dialog. Trotz maximaler Gewebedichte, welche eine hohe Schallabsorption bewirkt, bleibt eine gewisse Transluzenz erhalten, was in der Gestaltung von Raumzonen in Büros von Vorteil sein kann.
Materialname	Col. 0183
Materialtyp	Vorhangsstoff / Trennvorhang
Material Info	100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)
IFC	IfcCovering / IfcFurniture
Anwendungsbereich	Innen / Möbel
Lieferzonen	CH / DE / AT / LI

#### Wichtige rechtliche Hinweise zur Benutzung der mtextur-Datenbank und des mtextur-Datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschließlich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktsspezifische Details ist ausschließlich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner maßgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschließlich bei vorsätzlichen Handeln.

max. Format	Breite = 3000 mm
Materialgewicht	0.194 kg/m <sup>2</sup>
Schallabsorbtion	0.1 $\alpha_w$
Lichtechtheit	5-6
Kennwerte Info	Akustischer Trennvorhang; Unterschiedliche Gewebeseiten ermöglichen gestalterische Variationen – dabei treten die beiden Seiten und Farben in einen harmonischen Dialog. Trotz maximaler Gewebedicke, welche eine hohe Schallabsorption bewirkt, bleibt eine gewisse Transluzenz erhalten, was in der Gestaltung von Raumzonen in Büros von Vorteil sein kann.

#### Wichtige rechtliche Hinweise zur Benutzung der mtextur-Datenbank und des mtextur-Datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschließlich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktsspezifische Details ist ausschließlich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner maßgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschließlich bei vorsätzlichen Handeln.