



CREATION  
BAUMANN

ANSICHT

## Col. 0105

**ALU NET**

**Cr閘ation Baumann**

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

**Materialtyp:** Vorhangstoff | Blend- und W鋍meschutz

100% Polyester flammhemmend

Blend- und W鋍meschutz; Der technisch anmutende Gitterstoff mit seiner aluminium-metallisierten R點kseite bietet trotz hoher Transparenz optimale Reflexionswerte. Gl鋓zende Garne und aktuelle Töne wie Messing, Kupfer und Silber lassen diesen weich fallenden Artikel wie ein Metallgitter wirken.

|                    |  |
|--------------------|--|
| mtextur ID         | 90523  |
| Hersteller         | <a href="#">Création Baumann</a>   |
| Hersteller-Email   | <a href="mailto:mail@creationbaumann.com">mail@creationbaumann.com</a>   |
| Produktlinie       | ALU NET  |
| Produktlinien Info | Blend- und Wärmeschutz; Der technisch anmutende Gitterstoff mit seiner aluminium-metallisierten Rückseite bietet trotz hoher Transparenz optimale Reflexionswerte. Glänzende Garne und aktuelle Töne wie Messing, Kupfer und Silber lassen diesen weich fallenden Artikel wie ein Metallgitter wirken. |
| Materialname       | Col. 0105  |
| Materialtyp        | Vorhangsstoff / Blend- und Wärmeschutz   |
| Material Info      | 100% Polyester flammhemmend  |
| eBKP               | E 3.3 Sonnenschutz   |
| 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 = 2900 mm  |
| Materialgewicht | 0.116 kg/m <sup>2</sup>   |
| Lichtechtheit   | 7   |
| Kennwerte Info  | Hochfunktionale Textilien für Blend-, Sicht- und Wärmeschutz für eine ideale Licht- und Energiedurchlässigkeit, Verbesserung des Wohlbefindens und Raumklimas im Büro und Homeoffice. Mit dem grossen Spektrum an Strukturen, Farbtönen und Transparenzen der weiterentwickelten Glare & Heat Kollektion lässt Licht und Schatten ganz individuell steuern. |

#### 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.