



**CRÉATION
BAUMANN**

ANSICHT

Col. 0108
LORD IV
Création Baumann

<https://www.creationbaumann.com/> | mail@creationbaumann.com

Materialtyp: Vorhangstoff | Dicht

100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Dichter Vorhangstoff; Melierter Basic-Artikel in Trevira CS. Lord IV besticht durch den weichen Fall und die strukturierte Oberfläche. Der strapazierfähige Stoff mit gutem Absorptionswert lässt sich vielseitig sowohl als Vorhang wie auch als Möbelstoff einsetzen.

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| mtextur ID | 90798 |
| Hersteller | Création Baumann |
| Hersteller-Email | mail@creationbaumann.com |
| Produktlinie | LORD IV |
| Produktlinien Info | Dichter Vorhangstoff; Melierter Basic-Artikel in Trevira CS. Lord IV besticht durch den weichen Fall und die strukturierte Oberfläche. Der strapazierfähige Stoff mit gutem Absorptionswert lässt sich vielseitig sowohl als Vorhang wie auch als Möbelstoff einsetzen. |
| Materialname | Col. 0108 |
| Materialtyp | Vorhangstoff / Dicht |
| Material Info | 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS) |
| IFC | IfcCovering / IfcFurniture / IfcWall |
| Anwendungsbereich (mtextur Classic) | Innen / Wand / Möbel |
| Lieferzonen | CH / DE / AT / LI |

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

| | |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| max. Format | Breite = 1500 mm |
| Materialgewicht | 0.349 kg/m² |
| Schallabsorption | 0.75 α_w |
| Kennwerte Info | Dichte Vorhangstoffe von Création Baumann sorgen im öffentlichen wie im privaten Bereich für anspruchsvolle Diskretion. Unser umfangreiches Sortiment an hochwertigen Textilien bietet Ihnen ideale Lösungen zum Schutz der Privatsphäre. Und steigert das Wohlbefinden in zeitlosem Design. |

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.