



CREATION
BAUMANN

VISTA FRONTALE

Col. 0208
SIGMACOUSTIC
Création Baumann

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

Tipo: Tessuto per tende | Acustica

100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Transparenter Akustikstoff mit Struktur. Ein weich fallendes, flammhemmendes Gewebe, das an Naturfasern erinnert. Die Flechtoptik sowie die Reliefwirkung auf der Oberfläche sorgen für Volumen und eine lebendige Struktur. Die Verarbeitung der unterschiedlichen Garne bewirken Farbtiefe und eine zweiseitige Optik.

| | |
|--------------------------------|--|
| mtextur ID | 90814 |
| Produttore | Création Baumann |
| Email Produttore | mail@creationbaumann.com |
| Linea di prodotto | SIGMACOUSTIC |
| Informazioni linea di prodotto | Transparenter Akustikstoff mit Struktur. Ein weich fallendes, flammhemmendes Gewebe, das an Naturfasern erinnert. Die Flechtoptik sowie die Reliefwirkung auf der Oberfläche sorgen für Volumen und eine lebendige Struktur. Die Verarbeitung der unterschiedlichen Garne bewirken Farbtiefe und eine zweiseitige Optik. |
| Nome del materiale | Col. 0208 |
| Tipo | Tessuto per tende / Acustica |
| Informazioni materiale | 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS) |
| IFC | IfcCovering / IfcFurniture / IfcWall |
| Area di applicazione | Interno / Muro / Mobilia |
| Zone di consegna | CH / DE / AT / LI |

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

| | |
|------------------------|--|
| Lungo max. / Format | Larghezza = 3000 mm |
| Peso | 0.253 kg/m ² |
| Assorbimento del suono | 0.8 α_w |
| Resistenza alla luce | 6-7 |
| Caratteristiche | Ob im Büro, im Konzertsaal oder zu Hause: Textilien tragen massgeblich zur Schallabsorption bei. Crédation Baumann bietet Ihnen die weltgrößte Vielfalt an Akustikstoffen – für Akustik und Ästhetik in Harmonie. Unsere Stoffe sind nach ISO/EN getestet und bestechen in jedem Tonbereich durch unerhört gute Werte. Über 90 Akustikstoffe in über 2000 Farben sprechen eine klare Sprache: Nirgendwo sonst gibt es so viele und so vielseitige schallabsorbierende Stoffe zu entdecken wie bei Crédation Baumann. |

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.