



CREATION  
BAUMANN

VISTA

**Col. 0217**  
**SIGMACOUSTIC**  
**Création Baumann**

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

**Tipo:** Tecido de cortina | Acústica

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.

ID mtextur	90832
Fabricante	<a href="#">Création Baumann</a>
Email do Fabricante	<a href="mailto:mail@creationbaumann.com">mail@creationbaumann.com</a>
Linha de produto	<b>SIGMACOUSTIC</b>
Informação da linha de produto	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 do material	Col. 0217
Tipo	Tecido de cortina / Acústica
Informação do material	100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)
IFC	IfcCovering / IfcFurniture / IfcWall
Área de aplicação	Interior / Parede / Mobília
Zonas de Entrega	CH / DE / AT / LI

#### Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.

Max. Comprimento / Formato	Largura = 3000 mm
Peso	0.253 kg/m <sup>2</sup>
Absorção sonora	0.8 $\alpha_w$
Solidez à luz	6-7
Características Informações	Ob im Büro, im Konzertsaal oder zu Hause: Textilien tragen massgeblich zur Schallabsorption bei. Création 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 Création Baumann.

Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur  
 A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.