



VISTA

Säntis

Strukturholz

Blumer Lehmann

<https://www.blumer-lehmann.com/> | info@blumer-lehmann.com

Tipo: **Madeira | Revestimento de parede**

Für Anwendungen in Architektur, Kunst und Design. Entdecken Sie die Gestaltungsmöglichkeiten im Innen- und Aussenbereich mit den neuen Strukturholz-Oberflächen. Wählen Sie die Holzart und die Struktur passend zur späteren Anwendung im Innen- oder Aussenbereich, sei es als Fassadenverkleidung, Bodendiele oder Betonschalung. Mit drei Standardstrukturen und der Möglichkeit, Oberflächen individuell zu gestalten, eröffnet sich eine komplett neue Dimension für die Anwendungen in Architektur, Kunst und Design.

ID mtextur	107309
Fabricante	Blumer Lehmann
Email do Fabricante	info@blumer-lehmann.com
Linha de produto	Strukturholz
Informação da linha de produto	Für Anwendungen in Architektur, Kunst und Design. Entdecken Sie die Gestaltungsmöglichkeiten im Innen- und Aussenbereich mit den neuen Strukturholz-Oberflächen. Wählen Sie die Holzart und die Struktur passend zur späteren Anwendung im Innen- oder Aussenbereich, sei es als Fassadenverkleidung, Bodendiele oder Betonschalung. Mit drei Standardstrukturen und der Möglichkeit, Oberflächen individuell zu gestalten, eröffnet sich eine komplett neue Dimension für die Anwendungen in Architektur, Kunst und Design.
Nome do material	Säntis
Tipo	Madeira / Revestimento de parede
eBKP	G 3.2 Finished wall coverings
IFC	IfcCovering / IfcWall
Área de aplicação	Interior / Parede
Zonas de Entrega	CH
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2000.0 mm / Largura: 2000.0 mm

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.

Características Informações	Inspiriert von unserem Hausberg besticht diese Struktur mit den dynamischen geschwungenen Wellen, den tiefen Kerben und den scharfen Graten.
	Holzart: Schweizer Fichte
	Strukturtiefe: 2 – 9,5 mm Profil: mit Nut und Kamm
	Anwendungsbereich: Innen (Decken, Wände, Böden) und Aussen (Fassaden)

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.