



ANSICHT

Säntis Strukturholz Blumer Lehmann

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

Materialtyp: Holz | Wandverkleidung

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.

mtextur ID	107309
Hersteller	Blumer Lehmann
Hersteller-Email	info@blumer-lehmann.com
Produktlinie	Strukturholz
Produktlinien Info	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.
Materialname	Säntis
Materialtyp	Holz / Wandverkleidung
eBKP	G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcWall / IfcCovering
Anwendungsbereich	Innen / Wand
Lieferzonen	CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 2000.0 mm / Breite: 2000.0 mm

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 produktspezifische 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 vorsätzlichem Handeln.

Kennwerte Info	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)

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 produktspezifische 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 vorsätzlichem Handeln.



VIEW

Säntis

Lehmann structured wood

Blumer Lehmann

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

Type: Wood | Panelling

Discover the interior and exterior design options with the new structured wood surfaces. The design options offered by the new structured wood surfaces for indoor and outdoor applications are diverse. Choose the wood type and structure that fits with your later application, whether it's a wall or facade cladding, decking or concrete cladding. With four standard structures and the option of designing custom surfaces according to your wishes, a whole new dimension of possibilities opens up for applications in architecture, art and design.

mtextur ID	107309
Manufacturer	Blumer Lehmann
Manufacturer-Email	info@blumer-lehmann.com
Product Line	Lehmann structured wood
Product Line Info	Discover the interior and exterior design options with the new structured wood surfaces. The design options offered by the new structured wood surfaces for indoor and outdoor applications are diverse. Choose the wood type and structure that fits with your later application, whether it's a wall or facade cladding, decking or concrete cladding. With four standard structures and the option of designing custom surfaces according to your wishes, a whole new dimension of possibilities opens up for applications in architecture, art and design.
Material Name	Säntis
Type	Wood / Panelling
eBKP	G 3.2 Finished wall coverings
IFC	IfcWall / IfcCovering
Area of application	Inside / Wall
Delivery zones	CH
Size of the CAD & BIM texture	Height: 2000.0 mm / Width: 2000.0 mm

Important legal notice regarding the use of the mtextur database and the mtextur datasheet

The mtextur database and the mtextur datasheets present a selection of digitally processed building materials, categorised by material type, subtype, colour range, field of application, manufacturer and product line. All content is provided for information and planning support purposes only and is non-binding. The colour appearance, pattern, surface characteristics and scale accuracy of the CAD & BIM textures may differ from the actual products supplied by the respective manufacturers. A binding or exact match cannot be guaranteed. For binding samples, technical specifications and product-specific details, only the respective manufacturer or distributor shall be authoritative. Please contact them directly for such information (enquiry link provided with the material). The content is compiled with due care and to the best of our knowledge. However, errors, omissions or deviations cannot be entirely excluded. The publisher of the mtextur database, h2c GmbH, as well as the listed manufacturers and distributors, accept no liability for the accuracy or completeness of the information provided, nor for any direct or indirect damages or consequential losses arising from the use of the mtextur database or the mtextur datasheets. Liability shall apply exclusively in cases of wilful misconduct.

Characteristics Info	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)

Important legal notice regarding the use of the mtextur database and the mtextur datasheet

The mtextur database and the mtextur datasheets present a selection of digitally processed building materials, categorised by material type, subtype, colour range, field of application, manufacturer and product line. All content is provided for information and planning support purposes only and is non-binding. The colour appearance, pattern, surface characteristics and scale accuracy of the CAD & BIM textures may differ from the actual products supplied by the respective manufacturers. A binding or exact match cannot be guaranteed. For binding samples, technical specifications and product-specific details, only the respective manufacturer or distributor shall be authoritative. Please contact them directly for such information (enquiry link provided with the material). The content is compiled with due care and to the best of our knowledge. However, errors, omissions or deviations cannot be entirely excluded. The publisher of the mtextur database, h2c GmbH, as well as the listed manufacturers and distributors, accept no liability for the accuracy or completeness of the information provided, nor for any direct or indirect damages or consequential losses arising from the use of the mtextur database or the mtextur datasheets. Liability shall apply exclusively in cases of wilful misconduct.



VUE FRONTALE

Sántis

Bois structuré Lehmann

Blumer Lehmann

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

Type: Bois | Revêtement mural

Pour des applications en architecture, art et design. Découvrez les possibilités conceptuelles à l'intérieur et à l'extérieur avec les nouvelles surfaces en bois structuré. Les possibilités créatives des nouvelles surfaces structurées en bois à l'intérieur et à l'extérieur sont nombreuses. Choisissez l'essence de bois et la structure en fonction de l'application ultérieure, qu'il s'agisse d'un revêtement mural ou de façade, d'un plancher ou d'un coffrage pour béton.

mtextur ID	107309
Producteur	Blumer Lehmann
Corriel producteur	info@blumer-lehmann.com
Ligne de produit	Bois structuré Lehmann
Infos ligne de produit	Pour des applications en architecture, art et design. Découvrez les possibilités conceptuelles à l'intérieur et à l'extérieur avec les nouvelles surfaces en bois structuré. Les possibilités créatives des nouvelles surfaces structurées en bois à l'intérieur et à l'extérieur sont nombreuses. Choisissez l'essence de bois et la structure en fonction de l'application ultérieure, qu'il s'agisse d'un revêtement mural ou de façade, d'un plancher ou d'un coffrage pour béton.
Nom du matériel	Säntis
Type	Bois / Revêtement mural
eBKP	G 3.2 Revêtements de parois finis
IFC	IfcWall / IfcCovering
Zone d'application	Intérieur / Mur
Zones de livraison	CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2000.0 mm / Largeur: 2000.0 mm

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

Info paramètre	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)

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.



AANZICHT

Sántis **Strukturholz** **Blumer Lehmann**

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

Type: Hout | Gevelbekleding

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.

mtextur ID	107309
Fabrikant	Blumer Lehmann
Fabrikant e-mail	info@blumer-lehmann.com
Productlijn	Strukturholz
Productlijn Info	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.
Materiaalnaam	Säntis
Type	Hout / Gevelbekleding
eBKP	G 3.2 Finished wall coverings
IFC	IfcWall / IfcCovering
Toepassingsgebied	Binnen / Muur
Leveringszones	CH
Omvang van de CAD & BIM textuur	Hoogte: 2000.0 mm / Breedte: 2000.0 mm

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladeren tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladeren. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.

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

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.



UDSIGT

Säntis Strukturholz Blumer Lehmann

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

Type: Træ | Vægbeklædning

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.

mtextur ID	107309
Fabrikant	Blumer Lehmann
Fabrikant e-mail	info@blumer-lehmann.com
produktlinie	Strukturholz
produktlinieinfo	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.
Materiale navn	Säntis
Type	Træ / Vægbeklædning
eBKP	G 3.2 Finished wall coverings
IFC	IfcWall / IfcCovering
Anvendelsesområde	Indenfor / Væg
Leveringszoner	CH
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 2000.0 mm / Bredde: 2000.0 mm

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udgiveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

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

Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.



VISTA FRONTALE

Sántis **Strukturholz** **Blumer Lehmann**

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

Tipo: Bosco | Rivestimento murale

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.

mtextur ID	107309
Produttore	Blumer Lehmann
Email Produttore	info@blumer-lehmann.com
Linea di prodotto	Strukturholz
Informazioni linea di prodotto	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 del materiale	Säntis
Tipo	Bosco / Rivestimento murale
eBKP	G 3.2 Rivestimento finale di pareti
IFC	IfcWall / IfcCovering
Area di applicazione	Interno / Muro
Zone di consegna	CH
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 2000.0 mm / Ampio: 2000.0 mm

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.

Caratteristiche	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)

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.



ALZADO

Säntis Strukturholz Blumer Lehmann

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

Tipo

material: Madera | Revestimiento de pared

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.

mtextur ID	107309
Fabricante	Blumer Lehmann
Email fabricante	info@blumer-lehmann.com
Línea de producto	Strukturholz
Detalles línea del producto	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.
Nombre material	Säntis
Tipo material	Madera / Revestimiento de pared
eBKP	G 3.2 Finished wall coverings
IFC	IfcWall / IfcCovering
Área de aplicación	Interior / Pared
Zonas de entrega	CH
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 2000.0 mm / Anchura: 2000.0 mm

Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

Características	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 el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.



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	IfcWall / IfcCovering
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.