



**SONAE
ARAUCO**
Taking wood further

ANSICHT

L506 Brushed Copper

4 > Innovus® - Schichtstoffe

Sonae Arauco

<https://www.sonaearauco.com/de/produkte/innovus/> |
marketing.information@sonaearauco.com

Materialtyp: Laminat | Metal

Nur als Schichtstoffe erhältlich: Innovus® präsentiert Schichtstoffe mit unverwechselbaren Merkmalen: Silk, mit Anti-Fingerprint-Eigenschaften, Natur, mit natürlichen Fasern, sowie Metallic und High Gloss für außergewöhnliche, hochwertige Anwendungen.

mtextur ID	117815
Hersteller	<u>Sonae Arauco</u>
Hersteller-Email	<u>marketing.information@sonaearauco.com</u>
Produktlinie	<u>4 > Innovus® - Schichtstoffe</u>
Produktlinien Info	Nur als Schichtstoffe erhältlich: Innovus® präsentiert Schichtstoffe mit unverwechselbaren Merkmalen: Silk, mit Anti-Fingerprint-Eigenschaften, Natur, mit natürlichen Fasern, sowie Metallic und High Gloss für außergewöhnliche, hochwertige Anwendungen.
Materialname	<u>L506 Brushed Copper</u>
Materialtyp	Laminat / Metal
eBKP	C 2.2 Innenwandkonstruktion / G 3.2 Wandbekleidung
IFC	IfcFurniture / IfcCovering
Anwendungsbereich	Innen / Wand / Möbel
Lieferzonen	SI / HU / CZ / SK / RO / PL / LT / LV / BG / AU / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1300.0 mm / Breite: 1300.0 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.

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.