



ANSICHT



SCHNITT LÄNGS



SCHNITT QUER

HARING - Akustik Gentle 20 BRESTA® Akustik-Gentle 20 - FARBPALETTE Tschopp Holzbau AG

<https://www.tschopp-holzbau.ch> | info@tschopp-holzbau.ch

Materialtyp: Holz | Massivholzsystem

INDIVIDUAL DESIGN – NUR AUF ANFRAGE

BRESTA® verbindet Ökologie mit moderner Architektur. Das natürliche Massivholzsystem kommt ohne Leim und Metall aus und ist in der Anwendung sehr vielseitig. Sie können für Ihre Wände, Decken, Böden und Dächer aus verschiedenen Oberflächen und Brettprofilen wählen. Mit BRESTA® haben wir ein innovatives System für grossflächige, ökologische Holzelemente entwickelt, das langlebig, nachhaltig, wertig und brandsicher ist. Das bestätigen Studien der ETH und EMPA.

mtextur ID	83245
Hersteller	Tschopp Holzbau AG
Hersteller-Email	info@tschopp-holzbau.ch
Produktlinie	BRESTA® Akustik-Gentle 20 – FARBPALETTE
Produktlinien Info	BRESTA® verbindet Ökologie mit moderner Architektur. Das natürliche Massivholzsystem kommt ohne Leim und Metall aus und ist in der Anwendung sehr vielseitig. Sie können für Ihre Wände, Decken, Böden und Dächer aus verschiedenen Oberflächen und Brettprofilen wählen. Mit BRESTA® haben wir ein innovatives System für grossflächige, ökologische Holzelemente entwickelt, das langlebig, nachhaltig, wertig und brandsicher ist. Das bestätigen Studien der ETH und EMPA.
Materialname	HARING – Akustik Gentle 20
Materialtyp	Holz / Massivholzsystem
Material Info	INDIVIDUAL DESIGN – NUR AUF ANFRAGE
eBKP	C 4.1 Decke
IFC	IfcSlab / IfcCovering
Anwendungsbereich	Innen / Decke / Dach / Wand
Lieferzonen	LI / NO / DE / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1200.0 mm / Breite: 1200.0 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.