



**braun|steine®**  
seit 1875

ANSICHT

**Nr. 42 Jurabraun  
SANTURO TERRASSENPLATTE  
braun-steine GmbH**

<https://www.braun-steine.de/> | [info@braun-steine.de](mailto:info@braun-steine.de)

**Materialtyp:** Stein | Platten

Fischgrätverband

Wo Natürlichkeit den Ton angibt - Die SANTURO Terrassenplatte mit typischer Sandstein-Optik ergänzt das SANTURO-Mauerprogramm. Sie ist attraktiver Partner für historische Umgebungen, Staudengärten, aber auch zu puristisch-modernem Ambiente. In Kombination mit dem Mauersystem entstehen durchgängige Gestaltungskonzepte.

<b>mtextur ID</b>	<b>98631</b>
Hersteller	<a href="#">braun-steine GmbH</a>
Hersteller-Email	<a href="mailto:info@braun-steine.de">info@braun-steine.de</a>
Produktlinie	<b>SANTURO TERRASSENPLATTE</b>
Produktlinien Info	Wo Natürlichkeit den Ton angibt - Die SANTURO Terrassenplatte mit typischer Sandstein-Optik ergänzt das SANTURO-Mauerprogramm. Sie ist attraktiver Partner für historische Umgebungen, Staudengärten, aber auch zu puristisch-modernem Ambiente. In Kombination mit dem Mauersystem entstehen durchgängige Gestaltungskonzepte.
Materialname	<a href="#">Nr. 42 Jurabraun</a>
Materialtyp	Stein / Platten
Material Info	Fischgrätverband
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Aussen / Boden
Lieferzonen	DE
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 3600.0 mm / Breite: 3600.0 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.

max. Format	Länge = 596 mm / Breite = 296 mm / Dicke = 55 mm
EN/DIN	1339
Materialgewicht	112.0 kg/m <sup>2</sup>
Kennwerte Info	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Terrassenplatte in trendiger Sandstein-Optik</li> <li>- Platte mit natürlich gebrochenen Kanten</li> <li>- Durchgängige Gestaltungskonzepte</li> </ul>

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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.