



TISCA

ANSICHT

**430 Pflaume**  
**TISCA WOLLRIPS**  
**Tisca Tischhauser AG**

<http://www.tiscatiara.com/> | [info@tisca.com](mailto:info@tisca.com)

**Materialtyp: Teppich | Schlinge**

Höchste Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit, die klimaregulierenden Eigenschaften eines hochwertigen Teppichs aus Wolle – und ein Preis, der ihn auch interessant für Objektgeschäfte macht. Das ist der neue Wollrips von Tisca. Einsatzbereiche: Wohnungen, Büros, Shops und Hotels – überall dort, wo Teppiche intensiv genutzt werden und gleichzeitig hohe Anforderungen bezüglich Schallabsorption, Komfort und Isolationswirkung an sie gestellt werden.

|                              |   |
|------------------------------|---|
| mtextur ID                   | 116518  |
| Hersteller                   | Tisca Tischhauser AG  |
| Hersteller-Email             | info@tisca.com  |
| Produktlinie                 | TISCA WOLLRIPS  |
| Produktlinien Info           | Höchste Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit, die klimaregulierenden Eigenschaften eines hochwertigen Teppichs aus Wolle – und ein Preis, der ihn auch interessant für Objektgeschäfte macht. Das ist der neue Wollrips von Tisca. Einsatzbereiche: Wohnungen, Büros, Shops und Hotels – überall dort, wo Teppiche intensiv genutzt werden und gleichzeitig hohe Anforderungen bezüglich Schallabsorption, Komfort und Isolationswirkung an sie gestellt werden. |
| Materialname                 | 430 Pflaume   |
| Materialtyp                  | Teppich / Schlinge  |
| eBKP                         | G 2.2 Bodenbelag  |
| IFC                          | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Anwendungsbereich            | Innen / Boden   |
| Lieferzonen                  | CH / DE / FR / IT / US / LI   |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 300.0 mm / Breite: 300.0 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.