



TISCA

ANSICHT

## 154 Bast

**TISCA CLASSIC 163**

**Tisca Tischhauser AG**

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

**Materialtyp:** Teppich | Schlinge

Reine Schurwolle «WOOLS OF NEW ZEALAND»

Wie der Name CLASSIC schon andeutet, handelt es sich bei diesem Teppichboden um einen wahren Klassiker aus dem Hause TISCA TIARA. Sein Markenzeichen ist die dreifarbig gewebte Wollschlinge in Tweed-Musterung. Aus ihr resultiert eine Oberfläche, welche einen Raum prägt, ohne aufdringlich zu wirken. Eine Optik, welche nicht nur im klassischen Kontext aufblüht, sondern sich ebenso zum Zusammenspiel mit modernen Elementen eignet. Sie kokettiert gleichsam mit ihrem traditionsreichen Hintergrund wie mit bewusster Reduktion.

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>mtextur ID</b>            | 16382   |
| Hersteller                   | <a href="#">Tisca Tischhauser AG</a>  |
| Hersteller-Email             | <a href="mailto:info@tisca.com">info@tisca.com</a>  |
| Produktlinie                 | TISCA CLASSIC 163   |
| Produktlinien Info           | Wie der Name CLASSIC schon andeutet, handelt es sich bei diesem Teppichboden um einen wahren Klassiker aus dem Hause TISCA TIARA. Sein Markenzeichen ist die dreifarbig gewebte Wollschlinge in Tweed-Musterung. Aus ihr resultiert eine Oberfläche, welche einen Raum prägt, ohne aufdringlich zu wirken. Eine Optik, welche nicht nur im klassischen Kontext aufblüht, sondern sich ebenso zum Zusammenspiel mit modernen Elementen eignet. Sie kokettiert gleichsam mit ihrem traditionsreichen Hintergrund wie mit bewusster Reduktion. |
| Materialname                 | 154 Bast  |
| Materialtyp                  | Teppich / Schlinge  |
| Material Info                | Reine Schurwolle «WOOLS OF NEW ZEALAND»   |
| eBKP                         | G 2.2 Bodenbelag  |
| IFC                          | IfcCovering / IfcSlab.Floor   |
| Anwendungsbereich            | Innen / Boden   |
| Lieferzonen                  | CH / DE / IT / US / FR / LI   |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 145.0 mm / Breite: 145.0 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.

## 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.