



TISCA

ANSICHT

## 9688 Weiss

**TISCA WOLLBRÜSSEL 202**

**Tisca Tischhauser AG**

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

**Materialtyp:** Teppich | Schlinge

Reine Schurwolle, WOOLS OF NEW ZEALAND

Als wir 1963 die Qualität WOLLBRÜSSEL erstmals in einer überschaubaren Farbreihe vorgestellt haben, konnte niemand ahnen, dass aus ihr ein echter Klassiker werden würde.

In Zeiten, in denen es vorbildlich zu sein scheint, nur in Dimensionen des Big Business zu denken, wirken Bekenntnisse zu erstklassigen Qualitäten und klassischen Herstellverfahren ein wenig fremd? Wir meinen das nicht und TISCA WOLLBRÜSSEL ist der Beweis.

<b>mtextur ID</b>	16855
<b>Hersteller</b>	<u>Tisca Tischhauser AG</u>
<b>Hersteller-Email</b>	<a href="mailto:info@tisca.com">info@tisca.com</a>
<b>Produktlinie</b>	<u>TISCA WOLLBRÜSSEL 202</u>
<b>Produktlinien Info</b>	Als wir 1963 die Qualität WOLLBRÜSSEL erstmals in einer überschaubaren Farbreihe vorgestellt haben, konnte niemand ahnen, dass aus ihr ein echter Klassiker werden würde. In Zeiten, in denen es vorbildlich zu sein scheint, nur in Dimensionen des Big Business zu denken, wirken Bekenntnisse zu erstklassigen Qualitäten und klassischen Herstellverfahren ein wenig fremd? Wir meinen das nicht und TISCA WOLLBRÜSSEL ist der Beweis.
<b>Materialname</b>	<u>9688 Weiss</u>
<b>Materialtyp</b>	Teppich / Schlinge
<b>Material Info</b>	Reine Schurwolle, WOOLS OF NEW ZEALAND
<b>eBKP</b>	G 2.2 Bodenbelag
<b>IFC</b>	IfcCovering / IfcSlab.Floor
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen / Boden
<b>Lieferzonen</b>	CH / DE / IT / US / FR / LI
<b>Grösse der CAD- &amp; BIM-Textur</b>	Höhe: 135.0 mm / Breite: 135.0 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 = 30000 mm / Breite = 4600 mm / Dicke = 8 mm
Materialgewicht	2.8 kg/m <sup>2</sup>
Brandkennziffer	VKF 5.3 / EN 13501-1 Bfl-s1 (lose)
Kennwerte Info	Einsatzbereich Arbeiten Zusatzeignungen Stuhlrollen ständige Nutzung, Treppen gelegentliche Nutzung, Fußbodenheizung Beanspruchung EN 1307: Geschäftsbereich stark (33) Wohnbereich stark (23)

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.