

**Tisca**

ANSICHT

**119 Marengo  
TIARA BOUCLETTA 660  
Tisca Tischhauser AG**<http://www.tiscatiara.com/> | [info@tisca.com](mailto:info@tisca.com)**Materialtyp:** Teppich | Schlinge

Wenn Preis, Strapazierfähigkeit und Eleganz ausschlaggebend sind. Einer unserer stärksten Trümpfe, wenn es darum geht, öffentliche Gebäude einzurichten: strapazierfähig, langlebig, zeitlos und elegant. Ein dichter Schlingenteppich in einer modernen Farbpalette, verschleissfest und optional mit Akustik Ausrüstung – ein starker Bodenbelag für Büros und alle jene Räume, die mit langem Zeithorizont ausgebaut werden. Und das vor allem dann, wenn Kosten eine dominante Rolle spielen.

mtextur ID	<b>109905</b>
Hersteller	<u>Tisca Tischhauser AG</u>
Hersteller-Email	<a href="mailto:info@tisca.com">info@tisca.com</a>
Produktlinie	<b>TIARA BOUCLETTA 660</b>
Produktlinien Info	Wenn Preis, Strapazierfähigkeit und Eleganz ausschlaggebend sind. Einer unserer stärksten Trümpfe, wenn es darum geht, öffentliche Gebäude einzurichten: strapazierfähig, langlebig, zeitlos und elegant. Ein dichter Schlingenteppich in einer modernen Farbpalette, verschleissfest und optional mit Akustik Ausrüstung – ein starker Bodenbelag für Büros und alle jene Räume, die mit langem Zeithorizont ausgebaut werden. Und das vor allem dann, wenn Kosten eine dominante Rolle spielen.
Materialname	<b>119 Marengo</b>
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 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.