



TISCA

ANSICHT

## 113 Quarz

### 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	109900
Hersteller	Tisca Tischhauser AG
Hersteller-Email	info@tisca.com
Produktlinie	TIARA BOUCLETTA 660
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	113 Quarz
Materialtyp	Teppich / Schlinge
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Boden
Lieferzonen	CH / FR / DE / IT / LI / US
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.