



ANSICHT

33 Efeu

TIARA BOUCLETTA STRIE

Tisca Tischhauser AG

<http://www.tiscatiara.com/> | info@tisca.com

Materialtyp: Teppich | Schlinge

Tiara Boucletta Strié hat alle Stärken der Boucletta Familie: ein dichter Schlingenteppich, ausserordentlich strapazierfähig, langlebig, zeitlos und elegant zugleich. Die moderne Farbpalette eröffnet viele Möglichkeiten zur Raumgestaltung. Mit seinen «Geschwistern» Boucletta 660 und Brio 658 lässt sich Boucletta Strié in unendlich vielen Varianten kombinieren – eine ideale Möglichkeit, um Zonen zu schaffen, Besucher zu führen, Räume zu unterteilen oder zu verbinden.

mtextur ID	116489
Hersteller	Tisca Tischhauser AG
Hersteller-Email	info@tisca.com
Produktlinie	TIARA BOUCLETTA STRIE
Produktlinien Info	Tiara Bouclette Strié hat alle Stärken der Bouclette Familie: ein dichter Schlingenteppich, ausserordentlich strapazierfähig, langlebig, zeitlos und elegant zugleich. Die moderne Farbpalette eröffnet viele Möglichkeiten zur Raumgestaltung. Mit seinen «Geschwistern» Bouclette 660 und Brio 658 lässt sich Bouclette Strié in unendlich vielen Varianten kombinieren – eine ideale Möglichkeit, um Zonen zu schaffen, Besucher zu führen, Räume zu unterteilen oder zu verbinden.
Materialname	33 Efeu
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.