



TISCA

ANSICHT

154 Bast

TISCA CLASSIC 163

Tisca Tischhauser AG

<http://www.tiscatiara.com/> | 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.

mtextur ID	16382
Hersteller	Tisca Tischhauser AG
Hersteller-Email	info@tisca.com
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 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.