

**Tisca**

ANSICHT

**52 Mais**  
**TIARA STELLA**  
**Tisca Tischhauser AG**<http://www.tiscatiara.com/> | [info@tisca.com](mailto:info@tisca.com)**Materialtyp:** **Teppich | Velours**

Ein feiner Kräuselvelours von höchster Widerstandskraft. Ein dichter, gekräuselter Velours in zurückhaltenden Farben, weich, komfortabel und doch ausserordentlich widerstandsfähig. Seine hohen Komfortwerte, seine Langlebigkeit, Gebrauchsfähigkeit und Pflegeleichtigkeit gepaart mit seinem einzigartigen Aussehen machen diesen Bodenbelag zu einem echten Multitalent. Ein Teppich für höchste Beanspruchungen in öffentlichen Räumen. Besteckend durch seinen Komfort und seine Gestaltungskraft.

mtextur ID	109959
Hersteller	Tisca Tischhauser AG
Hersteller-Email	<a href="mailto:info@tisca.com">info@tisca.com</a>
Produktlinie	TIARA STELLA
Produktlinien Info	Ein feiner Kräuselvelours von höchster Widerstandskraft. Ein dichter, gekräuselter Velours in zurückhaltenden Farben, weich, komfortabel und doch ausserordentlich widerstandsfähig. Seine hohen Komfortwerte, seine Langlebigkeit, Gebrauchsfähigkeit und Pflegeleichtigkeit gepaart mit seinem einzigartigen Aussehen machen diesen Bodenbelag zu einem echten Multitalent. Ein Teppich für höchste Beanspruchungen in öffentlichen Räumen. Bestechend durch seinen Komfort und seine Gestaltungskraft.
Materialname	<a href="#">52 Mais</a>
Materialtyp	Teppich / Velours
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Innen / Boden
Lieferzonen	LI / US / IT / FR / DE / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 200.0 mm / Breite: 200.0 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.