



TISCA

ANSICHT

## 43 Mittelbeige

### TIARA NATURA 573

Tisca Tischhauser AG

<http://www.tiscatiara.com/> | [info@tisca.com](mailto:info@tisca.com)

#### Materialtyp: Teppich | Tuft

Polmaterial 60 % Wolle / 40 % Haare

TIARA NATURA ist ein charakterstarker Schlingenteppich. Der fühlbaren Echtheit gesellen sich praktische Vorteile dieser Naturfasern, wie vorteilhafte Schallisolation und gute Wärmedämmung. Sieben Naturfarbtöne geben TIARA NATURA für viele Anwendungsgebiete den richtigen Rahmen. Einen speziellen Akzent wird dem Teppichboden durch die Kaschmir Ziegenhaare verliehen, welche im Faserverbund eingebettet sind.

mtextur ID	16666
Hersteller	<a href="#">Tisca Tischhauser AG</a>
Hersteller-Email	<a href="mailto:info@tisca.com">info@tisca.com</a>
Produktlinie	<a href="#">TIARA NATURA 573</a>
Produktlinien Info	TIARA NATURA ist ein charakterstarker Schlingenteppich. Der fühlbaren Echtheit gesellen sich praktische Vorteile dieser Naturfasern, wie vorteilhafte Schallisolation und gute Wärmedämmung. Sieben Naturfarbtöne geben TIARA NATURA für viele Anwendungsgebiete den richtigen Rahmen. Einen speziellen Akzent wird dem Teppichboden durch die Kaschmir Ziegenhaare verliehen, welche im Faserverbund eingebettet sind.
Materialname	<a href="#">43 Mittelbeige</a>
Materialtyp	Teppich / Tuft
Material Info	Polmaterial 60 % Wolle / 40 % Haare
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Innen / Boden
Lieferzonen	CH / DE / FR / IT / US / LI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 111.0 mm / Breite: 111.0 mm

#### WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

max. Format	Länge = 25000 mm / Breite = 4200 mm
Kennwerte Info	Einsatzbereich: Wohnen Zusatzeignungen: Fussbodenheizung Beanspruchung: EN 1307: Wohnbereich normal/mässig (22)

**WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:**

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.