

**tisca**

ANSICHT

## 233 Olive

### TIARA BOUCLETTA STRIE

Tisca Tischhauser AG

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

**Materialtyp:** Teppich | Polyamid / Tuft

TIARA BOUCLETTA STRIE ist eine Dessin-Variation zu TIARA BOUCLETTA und TIARA BOUCLETTA COLOR, welche standardmässig als Teppichboden (Bahnen) erhältlich ist. Bereits ab 200m<sup>2</sup> werden alle Colorits auch als Platten geliefert. TISCA TIARA empfiehlt, Platten schachbrettartig zu verlegen, d.h. die Streifen-Dessin von Platte zu Platte um 90° gedreht. TIARA BOUCLETTA STRIE wurde für die Anwendung im Office-Bereich konzipiert.

mtextur ID	15628
Hersteller	Tisca Tischhauser AG
Hersteller-Email	info@tisca.com
Produktlinie	TIARA BOUCLETTA STRIE
Produktlinien Info	TIARA BOUCLETTA STRIE ist eine Dessin-Variation zu TIARA BOUCLETTA und TIARA BOUCLETTA COLOR, welche standardmässig als Teppichboden (Bahnen) erhältlich ist. Bereits ab 200m2 werden alle Colorits auch als Platten geliefert. TISCA TIARA empfiehlt, Platten schachbrettartig zu verlegen, d.h. die Streifen-Dessin von Platte zu Platte um 90° gedreht. TIARA BOUCLETTA STRIE wurde für die Anwendung im Office-Bereich konzipiert.
Materialname	233 Olive
Materialtyp	Teppich / Polyamid / Tuft
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Innen / Boden
Lieferzonen	CH / DE / FR / IT / US / LI

#### 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.

**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.