

**TISCA**

VISTA FRONTALE

## **197 Sand**

### **TISCA COLORRIPS 410**

### **Tisca Tischhauser AG**

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

**Tipo:** Tappeto | Boccola

TISCA COLORRIPS ist ein zeitloser Webteppich der Spitzenklasse, welcher sich im Objektbereich seit Jahrzehnten bewährt. Die dem Teppichboden eigene Webstruktur verleiht dem dicht gewebten Rips eine hochwertige Optik von klassischer Eleganz. Seine Eleganz rührt zudem vom hochwertigen Stapelfasergarn (100 % Polyamid 6.6). Dieses Garn verleiht TISCA COLORRIPS seine matte, naturfaserähnliche Oberfläche. Zudem überzeugt die sehr robuste Qualität mit hohen Strapazierwerten und ausgezeichneten Reinigungseigenschaften.

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| mtextur ID                         | 16958  |
| Produttore                         | Tisca Tischhauser AG   |
| Email Produttore                   | info@tisca.com   |
| Linea di prodotto                  | TISCA COLORRIPS 410  |
| Informazioni linea di prodotto     | TISCA COLORRIPS ist ein zeitloser Webteppich der Spitzenklasse, welcher sich im Objektbereich seit Jahrzehnten bewährt. Die dem Teppichboden eigene Webstruktur verleiht dem dicht gewebten Rips eine hochwertige Optik von klassischer Eleganz. Seine Eleganz rührt zudem vom hochwertigen Stapelfasergarn (100 % Polyamid 6.6). Dieses Garn verleiht TISCA COLORRIPS seine matte, naturfaserähnliche Oberfläche. Zudem überzeugt die sehr robuste Qualität mit hohen Strapazierwerten und ausgezeichneten Reinigungseigenschaften. |
| Nome del materiale                 | 197 Sand   |
| Tipo                               | Tappeto / Boccola  |
| eBKP                               | G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti   |
| IFC                                | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Area di applicazione               | Interno / Pavimento  |
| Zone di consegna                   | CH / DE / IT / US / FR / LI  |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 90.0 mm / Ampio: 90.0 mm  |

#### Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

|                     |  |
|---------------------|--|
| Lungo max. / Format | Lunghezza = 30000 mm / Larghezza = 2500 mm / Spessore = 4 mm   |
| Peso                | 1.5 kg/m <sup>2</sup>  |
| Caratteristiche     | Einsatzbereich Arbeiten<br>Zusatzeignungen Stuhlrollen ständige Nutzung,<br>Treppen ständige Nutzung, Fussbodenheizung,<br>antistatisch, schnittkantenfest<br>Beanspruchung EN 1307: Geschäftsbereich stark (33) |

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.