



TISCA

VISTA FRONTALE

**66 Flamingo  
TIARA PIANO 584  
Tisca Tischhauser AG**

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

**Tipo: Tappeto | Frise**

TIARA PIANO ist ein getufteter Uni-Frisé in kräftigen Erdfarben und intensiven Wohnfarben. Er charakterisiert sich durch eine edle und zeitlose Oberflächenstruktur und ist gemacht für den Einsatz im anspruchsvollen Wohnbereich. Ein sorgfältig abgestimmter Material-Mix aus 80% Schurwolle (Wools of New Zealand) und 20% Polyamid verleihen TIARA PIANO Schönheit und Funktionalität. Die Wolle beeinflusst das Raumklima positiv, ist schmutzabweisend, von dauernder Elastizität und schwer entflammbar. Der synthetische Anteil erhöht die Strapazierfähigkeit...

<b>mtextur ID</b>	<b>16751</b>
Produttore	Tisca Tischhauser AG
Email Produttore	<a href="mailto:info@tisca.com">info@tisca.com</a>
Linea di prodotto	<a href="#">TIARA PIANO 584</a>
Informazioni linea di prodotto	TIARA PIANO ist ein getufteter Uni-Frisé in kräftigen Erdfarben und intensiven Wohnfarben. Er charakterisiert sich durch eine edle und zeitlose Oberflächenstruktur und ist gemacht für den Einsatz im anspruchsvollen Wohnbereich. Ein sorgfältig abgestimmter Material-Mix aus 80% Schurwolle (Wools of New Zealand) und 20% Polyamid verleihen TIARA PIANO Schönheit und Funktionalität. Die Wolle beeinflusst das Raumklima positiv, ist schmutzabweisend, von dauernder Elastizität und schwer entflammbar. Der synthetische Anteil erhöht die Strapazierfähigkeit.
Nome del materiale	<a href="#">66 Flamingo</a>
Tipo	Tappeto / Frise
eBKP	G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione	Interno / Pavimento
Zone di consegna	LI / US / IT / FR / DE / CH

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 = 25000 mm / Larghezza = 4200 mm / Spessore = 8 mm
Peso	2.5 kg/m <sup>2</sup>
Caratteristiche	Einsatzbereich Wohnen   Zusatzeignungen Treppen gelegentliche Nutzung, Fussbodenheizung   Beanspruchung EN 1307: Wohnbereich normal/mässig (22)

## 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.