



TISCA

VISTA FRONTALE

61 Rot

TIARA ZERBINO 629

Tisca Tischhauser AG

<http://www.tiscatiara.com/> | info@tisca.com

Tipo: Tappeto | Boccola

TIARA ZERBINO ist ein bärenstarker Allzweckbelag. Er findet seine Anwendung in Eingangsbereichen, als Sauberlaufzone im Innen- und gedeckten Außenbereich, in extrem beanspruchten Objekt-Zonen, in Büros, im Ladenbausbau, sowie in der Transportindustrie. TIARA ZERBINO hinterlässt einen nachhaltig guten Eindruck: Dank der speziellen Konstruktion und der Kombination von groben und feinen Fasern sind Schmutzpartikel sehr schlecht sichtbar. Optisch sieht der Belag daher immer gut aus.

mtextur ID	16778
Produttore	Tisca Tischhauser AG
Email Produttore	info@tisca.com
Linea di prodotto	TIARA ZERBINO 629
Informazioni linea di prodotto	TIARA ZERBINO ist ein bärenstarker Allzweckbelag. Er findet seine Anwendung in Eingangsbereichen, als Sauberlaufzone im Innen- und gedeckten Außenbereich, in extrem beanspruchten Objekt-Zonen, in Büros, im Ladenbausbau, sowie in der Transportindustrie. TIARA ZERBINO hinterlässt einen nachhaltig guten Eindruck: Dank der speziellen Konstruktion und der Kombination von groben und feinen Fasern sind Schmutzpartikel sehr schlecht sichtbar. Optisch sieht der Belag daher immer gut aus.
Nome del materiale	61_Rot
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: 320.0 mm / Ampio: 320.0 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 = 25000 mm / Larghezza = 4200 mm / Spessore = 8 mm
Peso	3.0 kg/m ²
Brandkennziffer	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (lose)
Caratteristiche	Einsatzbereich Arbeiten, Eingangsbereich, Transport, Sauberlauf für den Innen- und gedeckten Außenbereich Zusatzeignungen Stuhlrollen ständige Nutzung, Treppen ständige Nutzung, Fußbodenheizung, antistatisch, schnittkantenfest Beanspruchung EN 1307: Geschäftsbereich stark

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.