



TISCA

VISTA FRONTALE

**68 Amethyst**  
**TIARA PRINCIPESSA 636**  
**Tisca Tischhauser AG**

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

**Tipo: Tappeto | PA 6.6**

TIARA PRINCIPESSA trägt ihren Namen nicht von Ungefähr. Eine einzigartig feine, weiche Oberfläche macht jede Berührung zum Erlebnis. Der sanfte, schmeichelnde Griff lädt zum Wohlfühlen auf höchstem Niveau ein. Aber nicht nur die Haptik, sondern auch die Optik geizt mit Reizen nicht. So versprüht das seidenartig schimmernde Garn ein edles Aussehen mit vielschichtigen Facetten. Und der grosszügige Garneinsatz gewährt dem Benützer höchsten Komfort. Trotz der Zartheit des Belages ist die Performance und Beanspruchbarkeit eindrucklich.

mtextur ID	20768
Produttore	<a href="#">Tisca Tischhauser AG</a>
Email Produttore	<a href="mailto:info@tisca.com">info@tisca.com</a>
Linea di prodotti	<a href="#">TIARA PRINCIPESSA 636</a>
Informazioni Linea di prodotti	TIARA PRINCIPESSA trägt ihren Namen nicht von Ungefähr. Eine einzigartig feine, weiche Oberfläche macht jede Berührung zum Erlebnis. Der sanfte, schmeichelnde Griff lädt zum Wohlfühlen auf höchstem Niveau ein. Aber nicht nur die Haptik, sondern auch die Optik geizt mit Reizen nicht. So versprüht das seidenartig schimmernde Garn ein edles Aussehen mit vielschichtigen Facetten. Und der grosszügige Garneinsatz gewährt dem Benutzer höchsten Komfort. Trotz der Zartheit des Belages ist die Performance und Beanspruchbarkeit eindrucklich.
Nome del materiale	68 Amethyst
Tipo	Tappeto / PA 6.6
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Pavimento
Zone di consegna	CH / DE / FR / IT / US / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 150.0 mm / Ampio: 150.0 mm

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

**IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:**

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.