



TISCA

VUE FRONTALE

43 Mittelbeige

TIARA NATURA 573

Tisca Tischhauser AG

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

Type: Tapis | Tuft

Polmaterial 60 % Wolle / 40 % Haare

TIARA NATURA ist ein charakterstarker Schlingenteppich. Der fühlbaren Echtheit gesellen sich praktische Vorteile dieser Naturfasern, wie vorteilhafte Schallisolation und gute Wärmedämmung. Sieben Naturfarbtöne geben TIARA NATURA für viele Anwendungsgebiete den richtigen Rahmen. Einen speziellen Akzent wird dem Teppichboden durch die Kaschmir Ziegenhaare verliehen, welche im Faserverbund eingebettet sind.

mtextur ID	16666
Producteur	Tisca Tischhauser AG
Corriel producteur	info@tisca.com
Produits	TIARA NATURA 573
Info produits	TIARA NATURA ist ein charakterstarker Schlingenteppich. Der fühlbaren Echtheit gesellen sich praktische Vorteile dieser Naturfasern, wie vorteilhafte Schallisolation und gute Wärmedämmung. Sieben Naturfarbtöne geben TIARA NATURA für viele Anwendungsgebiete den richtigen Rahmen. Einen speziellen Akzent wird dem Teppichboden durch die Kaschmir Ziegenhaare verliehen, welche im Faserverbund eingebettet sind.
Nom du matériel	43 Mittelbeige
Type	Tapis / Tuft
Info matériel	Polmaterial 60 % Wolle / 40 % Haare
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Sol
Zones de livraison	CH / DE / FR / IT / US / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 111.0 mm / Largeur: 111.0 mm

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.

Longueur max. / Format	Longueur = 25000 mm / Largeur = 4200 mm
Info paramètre	Einsatzbereich: Wohnen Zusatzeignungen: Fussbodenheizung Beanspruchung: EN 1307: Wohnbereich normal/mässig (22)

INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION DE LA BASE DE DONNÉES MTEXTUR ET DE LA FICHE TECHNIQUE MTEXTUR:

Sur la base de données mtextur et la fiche technique mtextur, vous trouverez une sélection de matériaux numérisés de haute qualité, classés par type et sous-type de matériau, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. La précision des couleurs des textures CAO ne peut pas toujours être garantie, tout comme le motif de la texture CAO peut différer du produit proposé par le fabricant. Pour obtenir des échantillons obligatoires, veuillez contacter directement le fabricant ou le service commercial concerné (lien de demande de renseignements sur le matériel). Ils seront heureux de répondre à toutes les questions ou de fournir des informations supplémentaires. Les informations contenues dans la base de données mtextur ont été compilées au mieux de nos connaissances et testées avec soin. Néanmoins, des erreurs ne peuvent être totalement exclues. L'éditeur, h2c GmbH, et les fabricants et distributeurs respectifs n'assument aucune responsabilité légale pour toute information incorrecte restante et ses conséquences, sauf si h2c GmbH agit intentionnellement.