



TISCA

VUE FRONTALE

## 217 Basalt

TIARA COMPACT 537

Tisca Tischhauser AG

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

**Type:** Tapis | Boucle

TIARA COMPACT ist seit über 35 Jahren ein einzigartiges Qualitätsprodukt von TISCA TIARA. Mehrere Millionen Quadratmeter dieser Qualität bewähren sich Tag für Tag. Und es werden immer mehr. Die 18 neuen, anwendungsfreundlichen Lagerfarben erlauben bei der Planung sehr viele Gestaltungsmöglichkeiten.

mtextur ID	16675
Producteur	<a href="#">Tisca Tischhauser AG</a>
Corriel producteur	<a href="mailto:info@tisca.com">info@tisca.com</a>
Produits	<a href="#">TIARA COMPACT 537</a>
Info produits	TIARA COMPACT ist seit über 35 Jahren ein einzigartiges Qualitätsprodukt von TISCA TIARA. Mehrere Millionen Quadratmeter dieser Qualität bewähren sich Tag für Tag. Und es werden immer mehr. Die 18 neuen, anwendungsfreundlichen Lagerfarben erlauben bei der Planung sehr viele Gestaltungsmöglichkeiten.
Nom du matériel	217 Basalt
Type	Tapis / Boucle
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Sol
Zones de livraison	LI / US / IT / FR / DE / CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 130.0 mm / Largeur: 130.0 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 / Épaisseur = 6 mm
Poids	2.3 kg/m²
Brandkennziffer	VKF 5.3 / EN 13501-1 Cfl-s1 (lose)
Info paramètre	Einsatzbereich Arbeiten   Zusatzeignungen Stuhlrollen ständige Nutzung, Treppen ständige Nutzung, Fussbodenheizung, antistatisch, schnittkantenfest   Beanspruchung EN 1307: Geschäftsbereich stark (33), Wohnbereich stark (23)

#### 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.