



VUE FRONTALE

Bitu-Terrazzo gestockt

Bitu Terrazzo

Walo Bertschinger

<http://walo.ch> | bodenbelaege@walo.ch

Type: Pierre | Terrazzo

Cinema 4D-File > see Zip-Folder IFC

Spezielle Mischungen von Bitumen mit unterschiedlichen Mineralien werden mit einer aufwendigen Schleiftechnik in mehreren Arbeitsgängen bearbeitet. Es entstehen einzigartige, Unikate mit einer starken Tiefenwirkung. Der Belag ist zähelastisch und kann auch für kritische Untergründe wie alte Holzböden oder direkt auf erdberührte Böden aufgebracht werden. Mit unserem BituTerrazzo lassen sich grosse rissfreie und fugenlose Flächen erstellen. Von Ihnen ausgewählte Gesteine und Körnungen lassen sich beliebig mit Fugenprofilen aus Messing oder Chr...

mtextur ID	21231
Producteur	Walo Bertschinger
Corriel producteur	bodenbelaege@walo.ch
Produits	Bitu Terrazzo
Info produits	Spezielle Mischungen von Bitumen mit unterschiedlichen Mineralien werden mit einer aufwendigen Schleiftechnik in mehreren Arbeitsgängen bearbeitet. Es entstehen einzigartige, Unikate mit einer starken Tiefenwirkung. Der Belag ist zähelastisch und kann auch für kritische Untergründe wie alte Holzböden oder direkt auf erdberührte Böden aufgebracht werden. Mit unserem BituTerrazzo lassen sich grosse rissfreie und fugenlose Flächen erstellen. Von Ihnen ausgewählte Gesteine und Körnungen lassen sich beliebig mit Fugenprofilen aus Messing oder Chromstahl
Nom du matériel	Bitu-Terrazzo gestockt
Type	Pierre / Terrazzo
Info matériel	Cinema 4D-File > see Zip-Folder IFC
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Intérieur / Sol Extérieur / Sol
Zones de livraison	CH / DE / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 400.0 mm / Largeur: 400.0 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	Épaisseur = 50 mm
min. Format	Épaisseur = 30 mm
Info paramètre	Eigenschaften: fugenlos, nicht brennbar, schlagzäh, trittschalldämmend, wärmedämmend, wasserdicht, unterhaltsfreundlich

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.