



VUE FRONTALE

Anthracite

MultiTec

KANN GmbH Baustoffwerke

<https://www.kann.de/> | info@kann.de

Type: Pierre | Pavés

Type de pose M 205 | 30x30 und 30x15

A la recherche d'une solution économique capable de résister à de fortes charges ? Ne renoncez pas pour autant au design, ce n'est pas une raison valable ! Le pavé MultiTec associe la fonctionnalité à une élégance sobre et intemporelle. Les écarteurs latéraux KANNtec permettent un emboîtement optimisé, garantissant une stabilité de l'ouvrage, même en cas de trafic lourd et intense. Petits, grands : la multitude de formats est ouverte à tout !

mtextur ID	90001
Producteur	KANN GmbH Baustoffwerke
Corriel producteur	info@kann.de
Produits	MultiTec
Info produits	A la recherche d'une solution économique capable de résister à de fortes charges ? Ne renoncez pas pour autant au design, ce n'est pas une raison valable ! Le pavé MultiTec associe la fonctionnalité à une élégance sobre et intemporelle. Les écarteurs latéraux KANNtec permettent un emboîtement optimisé, garantissant une stabilité de l'ouvrage, même en cas de trafic lourd et intense. Petits, grands : la multitude de formats est ouverte à tout !
Nom du matériel	Anthracite
Type	Pierre / Pavés
Info matériel	Type de pose M 205 30x30 und 30x15
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Extérieur / Sol
Zones de livraison	DE
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2250.0 mm / Largeur: 2400.0 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.

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.