

**CREABETON**

VUE FRONTALE

gris / brun terre motif2

Pavés hexagonaux OMEGA® chanfreinés lisses

CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | info@creabeton.ch

Type: Pierre | Pavé autobloquant

Grâce à son format non conventionnel en nid d'abeille, le pavé hexagonal OMEGA® donne des accents individuels à l'aménagement des places. L'utilisation de pavés trapézoïdaux, de pavés de bordure et de pavés combinés, ainsi que l'utilisation de différentes couleurs, permettent d'intégrer des motifs extrêmement créatifs dans la surface de la place. Ce pavé est particulièrement facile à poser et se distingue par son bon effet autobloquant. Il en résulte des surfaces pavées aux notes extravagantes.

mtextur ID	21478
Producteur	CREABETON AG
Corriel producteur	info@creabeton.ch
Produits	Pavés hexagonaux OMEGA® chanfreinés lisses
Info produits	Grâce à son format non conventionnel en nid d'abeille, le pavé hexagonal OMEGA® donne des accents individuels à l'aménagement des places. L'utilisation de pavés trapézoïdaux, de pavés de bordure et de pavés combinés, ainsi que l'utilisation de différentes couleurs, permettent d'intégrer des motifs extrêmement créatifs dans la surface de la place. Ce pavé est particulièrement facile à poser et se distingue par son bon effet autobloquant. Il en résulte des surfaces pavées aux notes extravagantes.
Nom du matériel	gris / brun terre motif2
Type	Pierre / Pavé autobloquant
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application (mtextur Classic)	Extérieur / Sol
Zones de livraison	LI / CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 1720.0 mm / Largeur: 2000.0 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.

Poids	155.0 kg/m²
Info paramètre	glatt, gefast, H 6 cm

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.