



VUE FRONTALE

Anthrazit Muster Carena

CARENA® Pflastersteine vollkantig glatt

CREABETON AG

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

Type: Pierre | Pavés

glatt, vollkantig, mit Nockenverbund, H 6 cm

Klare geometrische Formen und präzise Fugen harmonisieren perfekt mit moderner Architektur. Raffinierte Details wie die seitlichen Verbundnocken sorgen dafür, dass der CARENA® so gut liegt, wie er aussieht. Die Nocken verhindern zuverlässig das Verschieben der Steine gegeneinander. Mit seinen sechs Steingrößen ist der CARENA® das ideale Pflaster für Kreative.

| | |
|--------------------------------------|---|
| mtextur ID | 21502 |
| Producteur | CREABETON AG |
| Corriel producteur | info@creabeton.ch |
| Produits | CARENA® Pflastersteine vollkantig glatt |
| Info produits | Klare geometrische Formen und präzise Fugen harmonisieren perfekt mit moderner Architektur. Raffinierte Details wie die seitlichen Verbundnocken sorgen dafür, dass der CARENA® so gut liegt, wie er aussieht. Die Nocken verhindern zuverlässig das Verschieben der Steine gegeneinander. Mit seinen sechs Steingrößen ist der CARENA® das ideale Pflaster für Kreative. |
| Nom du matériel | Anthrazit Muster Carena |
| Type | Pierre / Pavés |
| Info matériel | glatt, vollkantig, mit Nockenverbund, H 6 cm |
| 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 | CH / LI |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 1500.0 mm / Largeur: 1500.0 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.