



VUE FRONTALE

gris Motif 6

Pavés CARENA® arêtes vives lisses

CREABETON AG

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

Type: Pierre | Pavés

lisse, à arêtes pleines, avec assemblage à comes, H 6 cm

Des formes géométriques claires et des joints précis s'harmonisent parfaitement avec l'architecture moderne. Des détails raffinés tels que les comes latérales de liaison permettent au CARENA® d'être aussi bien posé qu'il en a l'air. Les comes empêchent de manière fiable les pavés de se déplacer les uns par rapport aux autres. Avec ses six tailles de pavés, CARENA® est le pavé idéal pour les créatifs.

mtextur ID	21331
Producteur	CREABETON AG
Corriel producteur	info@creabeton.ch
Ligne de produit	Pavés CARENA® arêtes vives lisses
Infos ligne de produit	Des formes géométriques claires et des joints précis s'harmonisent parfaitement avec l'architecture moderne. Des détails raffinés tels que les cames latérales de liaison permettent au CARENA® d'être aussi bien posé qu'il en a l'air. Les cames empêchent de manière fiable les pavés de se déplacer les uns par rapport aux autres. Avec ses six tailles de pavés, CARENA® est le pavé idéal pour les créatifs.
Nom du matériel	gris Motif 6
Type	Pierre / Pavés
Info matériel	lisse, à arêtes pleines, avec assemblage à cames, H 6 cm
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Extérieur / Sol
Zones de livraison	CH / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 1500.0 mm / Largeur: 1500.0 mm

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.