

CREABETON



VUE FRONTALE

gris naturel Anglais 60x30 1/3-2/3
Dalles de jardin ARDESIA
CREABETON AG

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

Type: Pierre | Dalle

Structure ardoise - toits plats, terrasses, balcons | faible charge.

Les dalles de trottoir ARDESIA disposent d'une magnifique structure en ardoise qui confère une note particulière à l'aménagement de jardins. Il est difficile de les distinguer d'une dalle d'ardoise en pierre naturelle. Mais ARDESIA convient également pour les toits plats, les terrasses et les balcons à faible charge.

mtextur ID	21207
Producteur	CREABETON AG
Corriel producteur	info@creabeton.ch
Ligne de produit	Dalles de jardin ARDESIA
Infos ligne de produit	Les dalles de trottoir ARDESIA disposent d'une magnifique structure en ardoise qui confère une note particulière à l'aménagement de jardins. Il est difficile de les distinguer d'une dalle d'ardoise en pierre naturelle. Mais ARDESIA convient également pour les toits plats, les terrasses et les balcons à faible charge.
Nom du matériel	gris naturel Anglais 60x30 1/3-2/3
Type	Pierre / Dalle
Info matériel	Structure ardoise - toits plats, terrasses, balcons faible charge.
eBKP	G 2.2 Revêtements de sol finis
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Zone d'application	Intérieur / Sol Extérieur / Sol
Zones de livraison	CH / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2400.0 mm / Largeur: 2400.0 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.

Longueur max. / Format	Longueur = 600 mm / Largeur = 300 mm / Épaisseur = 200 mm
min. Format	Longueur = 600 mm / Largeur = 300 mm / Épaisseur = 200 mm
Poids	86.0 kg/m²
Info paramètre	Aufgrund der Natursteinoptik ergeben sich Fugenbreiten von ca. 2 – 5 mm. Bei der Anwendung von Fugenmörtel ist eine Fugenbreite von 5 mm einzuhalten.

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.