



VUE FRONTALE

Naturgrau

SLADE Gehwegplatten

CREABETON AG

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

Type: Pierre | Dalle

Englisch Viertelversatz

Schieferstruktur – SLADE Gehwegplatten weisen 2-seitig Nocken von 0.2 cm auf. Gehwegplatten H 5 cm eignen sich für Flachdächer, Terrassen, Balkone usw. mit geringer Belastung. Andere Formate werden auf Bestellung zugeschnitten. Für Fräsarbeiten wird ein Zuschlag verrechnet. Rutschwert R12 (GS3).

mtextur ID	64511
Producteur	CREABETON AG
Corriel producteur	info@creabeton.ch
Produits	SLADE Gehwegplatten
Info produits	Schieferstruktur – SLADE Gehwegplatten weisen 2-seitig Nocken von 0.2 cm auf. Gehwegplatten H 5 cm eignen sich für Flachdächer, Terrassen, Balkone usw. mit geringer Belastung. Andere Formate werden auf Bestellung zugeschnitten. Für Fräsarbeiten wird ein Zuschlag verrechnet. Rutschwert R12 (GS3).
Nom du matériel	Naturgrau
Type	Pierre / Dalle
Info matériel	Englisch Viertelversatz
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: 1900.0 mm / Largeur: 1900.0 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.

Longueur max. / Format	Longueur = 950 mm / Largeur = 475 mm / Épaisseur = 50 mm
min. Format	Longueur = 900 mm / Largeur = 475 mm / Épaisseur = 50 mm
Poids	112.5 kg/m ²
Valeur de glissement	12

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.