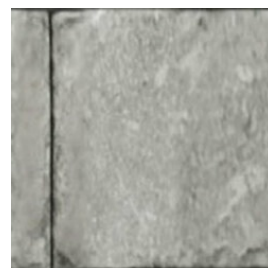
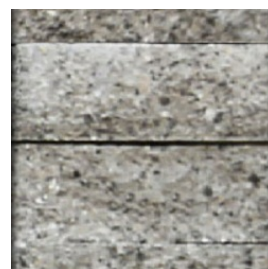




VUE FRONTALE

CREABETONSECTION
LONGITUDINALE

COUPE TRANSVERSALE

Grau

SPLITTWALL Mauersystem

CREABETON AG

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

Type: Pierre | Mur en pierre

Die SPLITTWALL Mauer entsteht durch wildes Verlegen der drei Steinlängen und das Vermeiden von Kreuzfugen. Die einzelnen Steine sind einheitlich 7.5 cm dick und verhältnismässig leicht, was sie mühelos versetzen lässt. Der Natursteineffekt entsteht durch die Beimengung von feinem Splitt in die Betonmasse. SPITTWALL kann sowohl als Trockenmauer wie auch mit Mörtelfuge / Klebmörtel ausgeführt werden.

mtextur ID	64587
Producteur	CREABETON AG
Corriel producteur	info@creabeton.ch
Produits	SPLITTWALL Mauersystem
Info produits	Die SPLITTWALL Mauer entsteht durch wildes Verlegen der drei Steinlängen und das Vermeiden von Kreuzfugen. Die einzelnen Steine sind einheitlich 7.5 cm dick und verhältnismässig leicht, was sie mühelos versetzen lässt. Der Natursteineffekt entsteht durch die Beimengung von feinem Splitt in die Betonmasse. SPITTWALL kann sowohl als Trockenmauer wie auch mit Mörtelfuge / Klebmörtel ausgeführt werden.
Nom du matériel	Grau
Type	Pierre / Mur en pierre
eBKP	I 2.1 Murs de soutènement / I 2.1 Stützmauer
IFC	IfcCovering / IfcWall
Zone d'application (mtextur Classic)	Extérieur / Mur
Zones de livraison	CH / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 1650.0 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	470.0 kg/m²
-------	-------------

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.