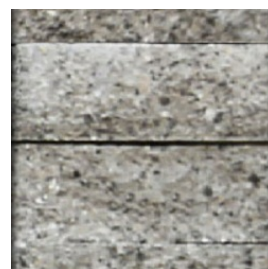


**CREABETON**SECTION
LONGITUDINALE

COUPE TRANSVERSALE

VUE FRONTALE

gris

Système de mur SPLITTWALL

CREABETON AG

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

Type: Pierre | Mur en pierre

Le mur SPLITTWALL est obtenu en posant de manière sauvage les trois longueurs de pavés et en évitant les joints croisés. Les pavés ont une épaisseur uniforme de 7,5 cm et sont relativement légères, ce qui permet de les déplacer sans effort.

mtextur ID	64587
Producteur	CREABETON AG
Corriel producteur	info@creabeton.ch
Produits	Système de mur SPLITTWALL
Info produits	Le mur SPLITTWALL est obtenu en posant de manière sauvage les trois longueurs de pavés et en évitant les joints croisés. Les pavés ont une épaisseur uniforme de 7,5 cm et sont relativement légères, ce qui permet de les déplacer sans effort.
Nom du matériel	gris
Type	Pierre / Mur en pierre
eBKP	I 2.1 Murs de soutènement
IFC	lfcCovering / lfcWall
Zone d'application (mtextur Classic)	Extérieur / Mur
Zones de livraison	LI / CH
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.