



VUE FRONTALE

## Lisse

### Surfaces exposées

#### Holcim

<http://www.holcim.ch> | [marketing-ch@holcim.com](mailto:marketing-ch@holcim.com)

**Type:** Béton & Cément | Surfaces exposées

Différents procédés permettent d'assurer un traitement durable de la surface du béton. Cependant, il est fondamental de s'assurer que l'enrobage des armatures est conforme aux exigences normatives.

mtextur ID	13087
Producteur	Holcim
Corriel producteur	marketing-ch@holcim.com
Produits	Surfaces exposées
Info produits	Différents procédés permettent d'assurer un traitement durable de la surface du béton. Cependant, il est fondamental de s'assurer que l'enrobage des armatures est conforme aux exigences normatives.
Nom du matériel	Lisse
Type	Béton & Cément / Surfaces exposées
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 Parois porteuses extérieures / C 2.2 Innenwandkonstruktion / C 2.2 Parois porteuses intérieures / C 4.1 Decke / C 4.1 Planchers / I 2.1 Murs de soutènement / I 2.1 Stützmauer / I 2.2 Frei stehende Wand / I 2.2 Parois libres
IFC	IfcCovering / IfcSlab / IfcWall
Zone d'application (mtextur Classic)	Extérieur / Mur / Facade Intérieur / Mur / Facade
Zones de livraison	CH / DE / NL / FR / IT / AT / BE / CA / US / ES / NO / LI / MX
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 500.0 mm / Largeur: 500.0 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.

**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.