



VUE FRONTALE

Structure ribbé plein – AC 16000 | Teinte Blanc
Structure ribbé plein K 2.0 | Couleurs STO
Sto AG Schweiz

<http://stoag.ch/de/home/home.html> | sto.ch@sto.com

Type: Parure | **Structure ribbé plein**

Echantillon colore réel > Demande

Elle est le résultat de quantités soigneusement balancées de marbre utilisées en différentes tailles de grains. Le dénommé grain de référence constitue ici la base d'une surface régulière.

| | |
|--------------------------------------|--|
| mtextur ID | 49385 |
| Producteur | Sto AG Schweiz |
| Corriel producteur | sto.ch@sto.com |
| Produits | Structure ribbé plein K 2.0 Couleurs STO |
| Info produits | Elle est le résultat de quantités soigneusement balancées de marbre utilisées en différentes tailles de grains. Le dénommé grain de référence constitue ici la base d'une surface régulière. |
| Nom du matériel | Structure ribbé plein – AC 16000 Teinte Blanc |
| Type | Parure / Structure ribbé plein |
| Info matériel | Echantillon colore réel > Demande |
| eBKP | C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 Parois porteuses extérieures / E 2.1 Beschichtung Aussen, Putz / E 2.1 Crépis |
| IFC | lfcCovering / lfcWall |
| Zone d'application (mtextur Classic) | Extérieur / Mur / Facade |
| Zones de livraison | CH / LI |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 1000.0 mm / Largeur: 1000.0 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.