



VUE FRONTALE

Enduit modelable fin – AC 16244 | Teinte Vert

Enduit modelable K 0.5 | Couleurs STO

Sto AG Schweiz

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

Type: Parure | Enduit modelable

Echantillon colore réel > Demande

Une grande variété de couleurs, de structures de surface et d'effets spéciaux se conjuguent pour mettre en avant une adaptabilité et une mutabilité hors du commun. Le savoir-faire de l'artisan entre ici en ligne de compte. Confier ce travail à un artisan, c'est s'assurer du résultat. Il maîtrise les différentes techniques créatives de mise en œuvre et possède des connaissances approfondies en matière de granulations et de structures de l'enduit.

| | |
|---------------------------------|--|
| mtextur ID | <u>48731</u> |
| Producteur | <u>Sto AG Schweiz</u> |
| Corriel producteur | <u>sto.ch@sto.com</u> |
| Ligne de produit | <u>Enduit modelable K 0.5 Couleurs STO</u> |
| Infos ligne de produit | Une grande variété de couleurs, de structures de surface et d'effets spéciaux se conjuguent pour mettre en avant une adaptabilité et une mutabilité hors du commun. Le savoir-faire de l'artisan entre ici en ligne de compte. Confier ce travail à un artisan, c'est s'assurer du résultat. Il maîtrise les différentes techniques créatives de mise en œuvre et possède des connaissances approfondies en matière de granulats et de structures de l'enduit. |
| Nom du matériel | <u>Enduit modelable fin – AC 16244 Teinte Vert</u> |
| Type | Parure / Enduit modelable |
| Info matériel | Echantillon colore réel > Demande |
| eBKP | C 2.1 Parois porteuses extérieures / E 2.1 Crépis |
| IFC | IfcCovering / IfcWall |
| Zone d'application | Extérieur / Mur / Facade |
| Zones de livraison | CH / LI |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 1000.0 mm / Largeur: 1000.0 mm |

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.

Avis juridique important concernant l'utilisation de la base de données mtextur et de la fiche technique mtextur

La base de données mtextur et les fiches techniques mtextur présentent une sélection de matériaux de construction numérisés, classés par type de matériau, sous-type, gamme de couleurs, domaine d'application, fabricant et ligne de produits. L'ensemble des contenus est fourni à titre informatif et d'aide à la planification uniquement et est non contractuel. L'apparence des couleurs, la trame, l'aspect de surface et l'échelle des textures CAD & BIM peuvent différer des produits réellement fournis par les fabricants concernés. Aucune garantie n'est donnée quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des représentations numériques. Pour des échantillons contractuels, des spécifications techniques et des informations spécifiques aux produits, seuls les fabricants ou distributeurs concernés font foi. Il convient de les contacter directement à cet effet (lien de demande disponible pour chaque matériau). Les contenus sont élaborés avec soin et selon les meilleures connaissances disponibles. Toutefois, des erreurs, omissions ou divergences peuvent subsister. L'éditrice de la base de données mtextur, h2c GmbH, ainsi que les fabricants et distributeurs mentionnés, déclinent expressément toute responsabilité, directe ou indirecte, y compris pour tout dommage consécutif, accessoire ou perte économique, résultant de l'utilisation de la base de données mtextur ou des fiches techniques mtextur. La responsabilité n'est engagée qu'en cas de faute intentionnelle.