



VUE FRONTALE

Structure striée – AC 16270 | Teinte Vert

Structure striée R 6.0 | Couleurs STO

Sto AG Schweiz

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

Type: **Parure | Structure striée**

Echantillon colore réel > Demande

Un grain surdimensionné dans le mélange de sable détermine l'épaisseur totale et la profondeur des rainures dans la couche d'enduit. En fonction de la technique appliquée, les structures d'enduit sont circulaires, longitudinales ou transversales. L'exemple illustre une structure d'enduit circulaire.

mtextur ID	49355
Producteur	Sto AG Schweiz
Corriel producteur	sto.ch@sto.com
Ligne de produit	Structure striée R 6.0 Couleurs STO
Infos ligne de produit	Un grain surdimensionné dans le mélange de sable détermine l'épaisseur totale et la profondeur des rainures dans la couche d'enduit. En fonction de la technique appliquée, les structures d'enduit sont circulaires, longitudinales ou transversales. L'exemple illustre une structure d'enduit circulaire.
Nom du matériel	Structure striée – AC 16270 Teinte Vert
Type	Parure / Structure striée
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: 500.0 mm / Largeur: 500.0 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.