

**SWISSPEARL**

VUE FRONTALE

## **NOBILIS Granite 622**

### **ARDOISES DE FAÇADE «Eternit» 3x200x200x4**

#### **Swisspearl Schweiz AG**

<https://www.swisspearl.ch/> | [info@ch.swisspearl.com](mailto:info@ch.swisspearl.com)

**Type:** Fibrociment | Facade slate

La texture naturelle translucide et nuancée du fibres-ciment

Avec leur structure à petits éléments, les ARDOISES DE FAÇADE «Eternit» donnent à la façade un attrait tout particulier: de loin, la surface de façade présente un habillage homogène alors que, de près, elle présente une texture de surface plastiquement structurée. Qu'il s'agisse de bâtiments anciens ou nouveaux, traditionnels ou modernes, les ARDOISES DE FAÇADE «Eternit» confèrent à la façade un caractère incomparable. Une vaste gamme de teintes et de formats différents permet de mettre en oeuvre des conceptions extrêmement personnalisées.

mtextur ID	13530
Producteur	Swisspearl Schweiz AG
Corriel producteur	info@ch.swisspearl.com
Ligne de produit	ARDOISES DE FAÇADE «Eternit» 3x200x200x4
Infos ligne de produit	Avec leur structure à petits éléments, les ARDOISES DE FAÇADE «Eternit» donnent à la façade un attrait tout particulier: de loin, la surface de façade présente un habillage homogène alors que, de près, elle présente une texture de surface plastiquement structurée. Qu'il s'agisse de bâtiments anciens ou nouveaux, traditionnels ou modernes, les ARDOISES DE FAÇADE «Eternit» confèrent à la façade un caractère incomparable. Une vaste gamme de teintes et de formats différents permet de mettre en oeuvre des conceptions extrêmement personnalisées.
Nom du matériel	NOBILIS Granite 622
Type	Fibrociment / Facade slate
Info matériel	La texture naturelle translucide et nuancée du fibres-ciment
eBKP	E 2.3 Bardages / E 2.4 Façades légères
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Zone d'application	Extérieur / Facade
Zones de livraison	CH / AT / LI / SI / US / DE / CA
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 1200.0 mm / Largeur: 1200.0 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.

Info paramètre

Lasierende Farben in anmutigen noblen Grautönen

**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.