

**SWISSPEARL**

VUE FRONTALE

NOBILIS Granite 624 R

ONDAPRESS-36 façade 3000x927x6

Swisspearl Schweiz AG

<https://www.swisspearl.ch/> | info@ch.swisspearl.com

Type: **Fibrociment | Plate**

Couleur opaque avec une surface finement structurée.

Éprouvé depuis des décennies, ce classique intemporel s'adapte à des solutions de toiture et de façade, et confère un caractère tridimensionnel à la surface ainsi qu'une expression vivante, changeant en permanence. Que la pose soit verticale ou horizontale, avec des teintes colorées ou discrètes, ONDAPRESS-36, avec une hauteur d'ondulation de 36 mm, est synonyme d'enveloppe de bâtiment individualisée et dynamique.

| | |
|---------------------------------|---|
| mtextur ID | 116908 |
| Producteur | Swisspearl Schweiz AG |
| Corriel producteur | info@ch.swisspearl.com |
| Ligne de produit | ONDAPRESS-36 façade 3000x927x6 |
| Infos ligne de produit | Éprouvé depuis des décennies, ce classique intemporel s'adapte à des solutions de toiture et de façade, et confère un caractère tridimensionnel à la surface ainsi qu'une expression vivante, changeant en permanence. Que la pose soit verticale ou horizontale, avec des teintes colorées ou discrètes, ONDAPRESS-36, avec une hauteur d'ondulation de 36 mm, est synonyme d'enveloppe de bâtiment individualisée et dynamique. |
| Nom du matériel | NOBILIS Granite 624 R |
| Type | Fibrociment / Plate |
| Info matériel | Couleur opaque avec une surface finement structurée. |
| eBKP | E 2.3 Bardages / E 2.4 Façades légères |
| IFC | IfcCovering / IfcCurtainWall |
| Zone d'application | Extérieur / Mur / Facade |
| Zones de livraison | CH / AT / LI |
| Taille de la texture CAO et BIM | Hauteur: 5800.0 mm / Largeur: 6230.0 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.

| | |
|---|---------------------------------------|
| Longueur max. / Format | Longueur = 3000 mm / Largeur = 927 mm |
| Poids | 14.0 kg/m ² |
| Brandkennziffer | RF 1 nach VKF (Schweiz) |
| Tolérance dimensionnelle longueur/largeur | 2 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.