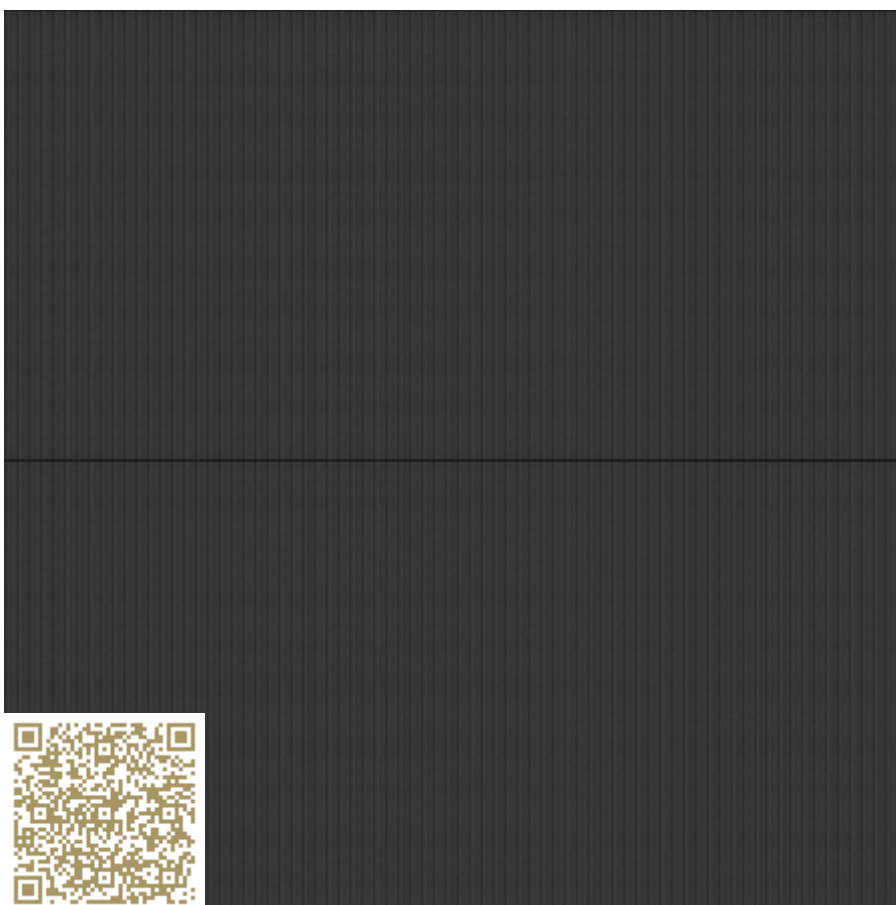


SWISSPEARL



VUE FRONTALE

## ANTHRACITE 3020 - Typ Q

GRAVIAL 2510x1250

Swisspearl Schweiz AG

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

**Type:** Fibrociment | Plate

Structure de surface fraisée linéairement, translucide

GRAVIAL est une plaque de fibres-ciment avec une structure de surface fraisée de manière linéaire et un effet de profondeur. Selon le moment de la journée et l'angle de vue, elle produit un effet d'ombre et de lumière agréable. En termes de taille, de coupe et de choix des couleurs, on dispose de nombreuses solutions riches et variées pour créer des touches esthétiques intéressantes à l'intérieur comme à l'extérieur. Peut être parfaitement combinée/complétée avec les plaques plates Swisspearl.

mtextur ID	<u>116710</u>
Producteur	<u>Swisspearl Schweiz AG</u>
Corriel producteur	<u>info@ch.swisspearl.com</u>
Ligne de produit	<u>GRAVIAL 2510x1250</u>
Infos ligne de produit	GRAVIAL est une plaque de fibres-ciment avec une structure de surface fraisée de manière linéaire et un effet de profondeur. Selon le moment de la journée et l'angle de vue, elle produit un effet d'ombre et de lumière agréable. En termes de taille, de coupe et de choix des couleurs, on dispose de nombreuses solutions riches et variées pour créer des touches esthétiques intéressantes à l'intérieur comme à l'extérieur. Peut être parfaitement combinée/complétée avec les plaques plates Swisspearl.
Nom du matériel	<u>ANTHRACITE 3020 - Typ Q</u>
Type	Fibrociment / Plate
Info matériel	Structure de surface fraisée linéairement, translucide
eBKP	E 2.3 Bardages / E 2.4 Façades légères
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Zone d'application	Extérieur / Facade
Zones de livraison	CH / AT / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2500.0 mm / Largeur: 3050.0 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 = 2510 mm / Largeur = 1250 mm / Épaisseur = 12 mm
Brandkennziffer	A2-s1, d0
Info paramètre	Linear gefräste Oberfläche für Licht- und Schattenwirkung

**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.