

**SWISSPEARL**

VUE FRONTALE

CARAT Sandstone 8000

MODULA 2500x300x8

Swisspearl Schweiz AG

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

Type: Fibrociment | Facade slate

La plaque de façade teintée dans la masse.

MODULA puise son inspiration dans une architecture doucement rythmée. Les plaques fines, disponibles en trois longueurs, sont posées à clin et peuvent être agencées avec des joints verticaux continus ou décalés. Un vaste choix de surfaces et de teintes différentes offre de nombreuses possibilités conceptuelles.

mtextur ID	57504
Producteur	Swisspearl Schweiz AG
Corriel producteur	info@ch.swisspearl.com
Ligne de produit	MODULA 2500x300x8
Infos ligne de produit	MODULA puise son inspiration dans une architecture doucement rythmée. Les plaques fines, disponibles en trois longueurs, sont posées à clin et peuvent être agencées avec des joints verticaux continus ou décalés. Un vaste choix de surfaces et de teintes différentes offre de nombreuses possibilités conceptuelles.
Nom du matériel	CARAT Sandstone 8000
Type	Fibrociment / Facade slate
Info matériel	La plaque de façade teintée dans la masse.
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 / SI / US / DE / CA
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 4800.0 mm / Largeur: 5000.0 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 = 2500 mm / Largeur = 300 mm / Épaisseur = 8 mm
min. Format	Longueur = 1500 mm / Largeur = 300 mm / Épaisseur = 8 mm
Info paramètre	In der Masse durchgefärbt mit lasierender Beschichtung

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.