

SWISSPEARL



VUE FRONTALE

Timboard Coral 343

TIMBOARD-LAP 3600x190x10
Swisspearl Schweiz AG

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

Type: **Fibrociment | Facade slate**

Aspect bois texturé naturel avec des tons opaques.

TIMBOARD est une plaque de façade en fibres-ciment qui offre l'apparence naturelle et le toucher du bois. TIMBOARD permet ainsi des bardages de façade qui impriment le caractère naturel du bois sur l'enveloppe du bâtiment en assurant une fonctionnalité très élevée ainsi qu'une protection et une rentabilité optimales pendant des années. Les panneaux TIMBOARD-LAP offrent une pose à recouvrement horizontal, de style traditionnel. Avec TIMBOARD, nous proposons aux maîtres d'ouvrage une très bonne alternative aux façades en bois, qui nécessitent ...

mtextur ID	116812
Producteur	Swisspearl Schweiz AG
Corriel producteur	info@ch.swisspearl.com
Ligne de produit	TIMBOARD-LAP 3600x190x10
Infos ligne de produit	TIMBOARD est une plaque de façade en fibres-ciment qui offre l'apparence naturelle et le toucher du bois. TIMBOARD permet ainsi des bardages de façade qui impriment le caractère naturel du bois sur l'enveloppe du bâtiment en assurant une fonctionnalité très élevée ainsi qu'une protection et une rentabilité optimales pendant des années. Les panneaux TIMBOARD-LAP offrent une pose à recouvrement horizontal, de style traditionnel. Avec TIMBOARD, nous proposons aux maîtres d'ouvrage une très bonne alternative aux façades en bois, qui nécessitent générale
Nom du matériel	Timboard Coral 343
Type	Fibrociment / Facade slate
Info matériel	Aspect bois texturé naturel avec des tons opaques.
eBKP	E 2.3 Bardages / E 2.4 Façades légères / G 3.2 Revêtements de parois finis
IFC	IfcCovering
Zone d'application	Extérieur / Facade
Zones de livraison	CH / AT / LI
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 2660.0 mm / Largeur: 2660.0 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 = 3600 mm / Largeur = 190 mm / Épaisseur = 10 mm
Info paramètre	Faserzementpaneele mit natürlicher Holzoptik

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.