

**SWISSPEARL**

ANSICHT

## **CP 050 Bark Brown Textured**

### **Swisspearl Plank Connect**

### **Swisspearl Schweiz AG**

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

**Materialtyp:**     **Faserzement | Fassadenschiefer**

Vertikalfugen durchlaufend

Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.

mtextur ID	120596
Hersteller	Swisspearl Schweiz AG
Hersteller-Email	info@ch.swisspearl.com
Produktlinie	Swisspearl Plank Connect
Produktlinien Info	Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.
Materialname	CP 050 Bark Brown Textured
Materialtyp	Faserzement / Fassadenschiefer
Material Info	Vertikalfugen durchlaufend
eBKP	E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Fassadensystem
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Anwendungsbereich	Aussen / Fassade
Lieferzonen	AE / SA / QA / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / PL / LT / LV / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / FR / NL / DE / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 6330.0 mm / Breite: 6020.0 mm

#### Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt – ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe – keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.

max. Format	Länge = 3000 mm / Breite = 210 mm / Dicke = 11 mm
-------------	---

#### Wichtige rechtliche hinweise zur benutzung der mtextur-datenbank und des mtextur-datenblatts

Die mtextur-Datenbank und die mtextur-Datenblätter zeigen eine Auswahl digitalisierter Baumaterialien, gegliedert nach Materialtyp, Subtyp, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die dargestellten Inhalte dienen ausschliesslich der Information und planerischen Unterstützung und sind nicht verbindlich. Die Farbwirkung, Musterung, Oberflächenanmutung und Massstäblichkeit der CAD- & BIM-Texturen können von den realen Produkten der Hersteller abweichen. Eine verbindliche Übereinstimmung kann nicht gewährleistet werden. Für verbindliche Muster, technische Angaben und produktspezifische Details ist ausschliesslich der jeweilige Hersteller oder Vertriebspartner massgebend (Anfrage-Link beim Material). Die Inhalte werden nach bestem Wissen und mit Sorgfalt zusammengestellt. Fehler, Unvollständigkeiten oder Abweichungen können jedoch nicht vollständig ausgeschlossen werden. Die Herausgeberin, die h2c GmbH, übernimmt - ebenso wie die aufgeführten Hersteller und Vertriebe - keine Haftung für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben sowie für direkte oder indirekte Schäden oder Folgeschäden, die aus der Nutzung der mtextur-Datenbank oder der mtextur-Datenblätter entstehen. Eine Haftung besteht ausschliesslich bei vorsätzlichem Handeln.



SWISSPEARL

VIEW

## CP 050 Bark Brown Textured Swisspearl Plank Connect Swisspearl Schweiz AG

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

**Type:** Fiber cement | Facade slate

Vertikalfugen durchlaufend

Long-lasting beauty. Naturally. Plank Connect has a natural appearance and is therefore an obvious choice for a modern facade solution. The tongue and groove on each plank allow easy, fast, and concealed installation of the planks, and guarantee a strong and durable connection. The straight contemporary profile and weather resistant coating all around are in a class of their own.

mtextur ID	120596
Manufacturer	Swisspearl Schweiz AG
Manufacturer-Email	info@ch.swisspearl.com
Product Line	Swisspearl Plank Connect
Product Line Info	Long-lasting beauty. Naturally. Plank Connect has a natural appearance and is therefore an obvious choice for a modern facade solution. The tongue and groove on each plank allow easy, fast, and concealed installation of the planks, and guarantee a strong and durable connection. The straight contemporary profile and weather resistant coating all around are in a class of their own.
Material Name	CP 050 Bark Brown Textured
Type	Fiber cement / Facade slate
Material Info	Vertikalfugen durchlaufend
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Area of application	Outside / Facade
Delivery zones	AE / SA / QA / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / PL / LT / LV / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / FR / NL / DE / CH
Size of the CAD & BIM texture	Height: 6330.0 mm / Width: 6020.0 mm

#### Important legal notice regarding the use of the mtextur database and the mtextur datasheet

The mtextur database and the mtextur datasheets present a selection of digitally processed building materials, categorised by material type, subtype, colour range, field of application, manufacturer and product line. All content is provided for information and planning support purposes only and is non-binding. The colour appearance, pattern, surface characteristics and scale accuracy of the CAD & BIM textures may differ from the actual products supplied by the respective manufacturers. A binding or exact match cannot be guaranteed. For binding samples, technical specifications and product-specific details, only the respective manufacturer or distributor shall be authoritative. Please contact them directly for such information (enquiry link provided with the material). The content is compiled with due care and to the best of our knowledge. However, errors, omissions or deviations cannot be entirely excluded. The publisher of the mtextur database, h2c GmbH, as well as the listed manufacturers and distributors, accept no liability for the accuracy or completeness of the information provided, nor for any direct or indirect damages or consequential losses arising from the use of the mtextur database or the mtextur datasheets. Liability shall apply exclusively in cases of wilful misconduct.

max. Length / Format	Length = 3000 mm / Width = 210 mm / Thickness = 11 mm
-------------------------	---

**Important legal notice regarding the use of the mtextur database and the mtextur datasheet**

The mtextur database and the mtextur datasheets present a selection of digitally processed building materials, categorised by material type, subtype, colour range, field of application, manufacturer and product line. All content is provided for information and planning support purposes only and is non-binding. The colour appearance, pattern, surface characteristics and scale accuracy of the CAD & BIM textures may differ from the actual products supplied by the respective manufacturers. A binding or exact match cannot be guaranteed. For binding samples, technical specifications and product-specific details, only the respective manufacturer or distributor shall be authoritative. Please contact them directly for such information (enquiry link provided with the material). The content is compiled with due care and to the best of our knowledge. However, errors, omissions or deviations cannot be entirely excluded. The publisher of the mtextur database, h2c GmbH, as well as the listed manufacturers and distributors, accept no liability for the accuracy or completeness of the information provided, nor for any direct or indirect damages or consequential losses arising from the use of the mtextur database or the mtextur datasheets. Liability shall apply exclusively in cases of wilful misconduct.



SWISSPEARL

VUE FRONTALE

## CP 050 Bark Brown Textured Swisspearl Plank Connect Swisspearl Schweiz AG

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

**Type:** Fibrociment | Facade slate

Jointes verticaux alignés

La beauté durable. Oui, c'est possible. Plank Connect présente un aspect naturel et constitue donc un choix évident pour une solution de façade moderne. La languette et la rainure de chaque planche permettent une pose facile, rapide et discrète des lames, et garantissent un raccord solide et durable. Le profil droit de style contemporain et le revêtement résistant aux intempéries sur toutes les faces relèvent une classe à part.

mtextur ID	120596
Producteur	<a href="#">Swisspearl Schweiz AG</a>
Corriel producteur	<a href="mailto:info@ch.swisspearl.com">info@ch.swisspearl.com</a>
Ligne de produit	<a href="#">Swisspearl Plank Connect</a>
Infos ligne de produit	La beauté durable. Oui, c'est possible. Plank Connect présente un aspect naturel et constitue donc un choix évident pour une solution de façade moderne. La languette et la rainure de chaque planche permettent une pose facile, rapide et discrète des lames, et garantissent un raccord solide et durable. Le profil droit de style contemporain et le revêtement résistant aux intempéries sur toutes les faces relèvent une classe à part.
Nom du matériel	<a href="#">CP 050 Bark Brown Textured</a>
Type	Fibrociment / Facade slate
Info matériel	Joints verticaux alignés
eBKP	E 2.3 Bardages / E 2.4 Façades légères
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Zone d'application	Extérieur / Facade
Zones de livraison	AE / SA / QA / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / PL / LT / LV / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / FR / NL / DE / CH
Taille de la texture CAO et BIM	Hauteur: 6330.0 mm / Largeur: 6020.0 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 = 210 mm / Épaisseur = 11 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.

SWISSPEARL



AANZICHT

## CP 050 Bark Brown Textured

### Swisspearl Plank Connect

### Swisspearl Schweiz AG

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

**Type:** Fiber cement | Leien gevelbekleding

Vertikalfugen doorlopend

Plank Connect bestaat door zijn natuurlijke Optiek en is daarom de ideale keuze voor een moderne geveloplossing. De Nut-en-Feder-Verbinding aan elk paneel maakt een eenvoudige, snelle en verzonnen Legging en garandeert ook een sterke en duurzame Verbinding. Het rechte, moderne Profiel en de weersbestendige Rondomafwerking zijn een Klasse voor zichzelf.

mtextur ID	120596
Fabrikant	Swisspearl Schweiz AG
Fabrikant e-mail	info@ch.swisspearl.com
Productlijn	Swisspearl Plank Connect
Productlijn Info	Plank Connect besticht door zijn natuurlijke Optik en is daarom de ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.
Materiaalnaam	CP 050 Bark Brown Textured
Type	Fiber cement / Leien gevelbekleding
Materiaalinfo	Vertikalfugen doorlopend
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Toepassingsgebied	Buiten / Gevel
Leveringszones	AE / SA / QA / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / PL / LT / LV / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / FR / NL / DE / CH
Omvang van de CAD & BIM textuur	Hoogte: 6330.0 mm / Breedte: 6020.0 mm

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.

Max. Lengte / Formaat	Lengte = 3000 mm / Breedte = 210 mm / Dikte = 11 mm
--------------------------	---

Belangrijke juridische kennisgeving over het gebruik van de mtextur-database en het mtextur-datablad

De mtextur-database en de mtextur-databladen tonen een selectie van digitaal verwerkte bouwmaterialen, ingedeeld naar materiaaltipe, subtype, kleurengamma, toepassingsgebied, fabrikant en productlijn. Alle inhoud wordt verstrekt uitsluitend voor informatieve doeleinden en ter ondersteuning van de planning en is niet bindend. De kleurweergave, het patroon, de oppervlakte-eigenschappen en de schaal van de CAD & BIM-texturen kunnen afwijken van de daadwerkelijk door de betreffende fabrikanten geleverde producten. Er wordt geen verklaring of garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de digitale weergaven. Voor bindende monsters, technische specificaties en productspecifieke informatie zijn uitsluitend de betreffende fabrikanten of distributeurs bepalend en dienen rechtstreeks te worden gecontacteerd (aanvraaglink beschikbaar per materiaal). De inhoud is met de nodige zorg en naar beste weten samengesteld; fouten, onvolledigheden of afwijkingen kunnen echter niet volledig worden uitgesloten. De uitgever van de mtextur-database, h2c GmbH, evenals de vermelde fabrikanten en distributeurs, wijzen uitdrukkelijk iedere aansprakelijkheid af, direct of indirect, met inbegrip van gevolgschade, incidentele schade of economische verliezen, voortvloeiend uit het gebruik van de mtextur-database of de mtextur-databladen. Aansprakelijkheid wordt uitsluitend aanvaard in geval van opzettelijk handelen.



SWISSPEARL

UDSIGT

## CP 050 Bark Brown Textured Swisspearl Plank Connect Swisspearl Schweiz AG

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

**Type:** Fiber cement | Facade skifer

Vertikalfugen durchlaufend

Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.

mtextur ID	120596
Fabrikant	Swisspearl Schweiz AG
Fabrikant e-mail	info@ch.swisspearl.com
produktlinie	Swisspearl Plank Connect
produktlinieinfo	Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.
Materiale navn	CP 050 Bark Brown Textured
Type	Fiber cement / Facade skifer
Material Info	Vertikalfugen durchlaufend
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Anvendelsesområde	Uden for / Facade
Leveringszoner	AE / SA / QA / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / PL / LT / LV / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / FR / NL / DE / CH
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 6330.0 mm / Bredde: 6020.0 mm

#### Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udgiveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

Maks. Længde / format	Længde = 3000 mm / Bredde = 210 mm / Tykkelse = 11 mm
--------------------------	---

**Vigtig juridisk meddelelse om brugen af mtextur-databasen og mtextur-databladet**

mtextur-databasen og mtextur-databladene præsenterer et udvalg af digitaliserede byggematerialer, klassificeret efter materialetype, undertype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Alt indhold stilles til rådighed udelukkende til informationsformål og som støtte i planlægningsprocessen og er ikke bindende. Farvegengivelse, mønster, overfladekarakteristika og skala for CAD & BIM-teksturer kan afvige fra de faktiske produkter, der leveres af de respektive producenter. Der gives ingen erklæring eller garanti for nøjagtigheden eller fuldstændigheden af de digitale fremstillinger. For bindende prøver, tekniske specifikationer og produktspecifikke oplysninger er udelukkende de relevante producenter eller distributører gældende og skal kontaktes direkte (forespørgselslink er tilgængeligt for hvert materiale). Indholdet er udarbejdet med behørig omhu og efter bedste viden; fejl, udeladelser eller afvigelser kan dog ikke fuldstændigt udelukkes. Udleveren af mtextur-databasen, h2c GmbH, samt de anførte producenter og distributører fraskriver sig udtrykkeligt ethvert ansvar, direkte eller indirekte, herunder følgeskader, hændelige skader eller økonomiske tab, der måtte opstå som følge af brugen af mtextur-databasen eller mtextur-databladene. Ansvar påtages udelukkende i tilfælde af forsætlig handling.

SWISSPEARL



VISTA FRONTALE

## **CP 050 Bark Brown Textured**

### **Swisspearl Plank Connect**

### **Swisspearl Schweiz AG**

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

**Tipo: Fibrocement | Facade slate**

Vertikalfugen durchlaufend

Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.

mtextur ID	120596
Produttore	Swisspearl Schweiz AG
Email Produttore	info@ch.swisspearl.com
Linea di prodotto	Swisspearl Plank Connect
Informazioni linea di prodotto	Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.
Nome del materiale	CP 050 Bark Brown Textured
Tipo	Fibrocement / Facade slate
Informazioni materiale	Vertikalfugen durchlaufend
eBKP	E 2.3 Facciata ventilata / E 2.4 Facciata continua
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Area di applicazione	Esterno / Facciata
Zone di consegna	AE / SA / QA / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / PL / LT / LV / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / FR / NL / DE / CH
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 6330.0 mm / Ampio: 6020.0 mm

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 3000 mm / Larghezza = 210 mm / Spessore = 11 mm
------------------------	---

Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

**SWISSPEARL**

ALZADO

## **CP 050 Bark Brown Textured**

### **Swisspearl Plank Connect**

### **Swisspearl Schweiz AG**

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

#### **Tipo**

**material:** **Fibrocemento | Pizarra para fachadas**

Vertikalfugen durchlaufend

Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.

mtextur ID	120596
Fabricante	<a href="#">Swisspearl Schweiz AG</a>
Email fabricante	<a href="mailto:info@ch.swisspearl.com">info@ch.swisspearl.com</a>
Línea de producto	<a href="#">Swisspearl Plank Connect</a>
Detalles linea del producto	Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.
Nombre material	<a href="#">CP 050 Bark Brown Textured</a>
Tipo material	Fibrocemento / Pizarra para fachadas
Información material	Vertikalfugen durchlaufend
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Área de aplicación	Exterior / Fachada
Zonas de entrega	AE / SA / QA / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / PL / LT / LV / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / FR / NL / DE / CH
Tamaño de la textura CAD y BIM	Altura: 6330.0 mm / Anchura: 6020.0 mm

#### Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

Longitud máxima /  
Formato

Longitud = 3000 mm / Anchura = 210 mm / Espesor = 11 mm

## Aviso legal importante sobre el uso de la base de datos mtextur y la ficha técnica mtextur

La base de datos mtextur y las fichas técnicas mtextur presentan una selección de materiales de construcción digitalizados, clasificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, ámbito de aplicación, fabricante y línea de producto. Todos los contenidos se proporcionan exclusivamente con fines informativos y de apoyo a la planificación y son no vinculantes. La apariencia del color, el patrón, las características de la superficie y la escala de las texturas CAD & BIM pueden diferir de los productos reales suministrados por los respectivos fabricantes. No se ofrece ninguna declaración ni garantía sobre la exactitud o integridad de las representaciones digitales. Para muestras vinculantes, especificaciones técnicas e información específica del producto, únicamente serán determinantes los fabricantes o distribuidores correspondientes, a los que deberá contactarse directamente (enlace de consulta disponible para cada material). Los contenidos se elaboran con la debida diligencia y según el mejor conocimiento disponible; no obstante, no pueden excluirse completamente errores, omisiones o discrepancias. La editora de la base de datos mtextur, h2c GmbH, así como los fabricantes y distribuidores indicados, declinan expresamente cualquier responsabilidad, directa o indirecta, incluidos daños consecuenciales, incidentales o pérdidas económicas, derivados del uso de la base de datos mtextur o de las fichas técnicas mtextur. La responsabilidad solo se asumirá en caso de conducta dolosa.

**SWISSPEARL**

VISTA

## **CP 050 Bark Brown Textured**

### **Swisspearl Plank Connect**

### **Swisspearl Schweiz AG**

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

**Tipo:** Fiber cement | Fachada de ardósia

Vertikalfugen durchlaufend

Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.

ID mtextur	120596
Fabricante	<a href="#">Swisspearl Schweiz AG</a>
Email do Fabricante	<a href="mailto:info@ch.swisspearl.com">info@ch.swisspearl.com</a>
Linha de produto	<a href="#">Swisspearl Plank Connect</a>
Informação da linha de produto	Plank Connect besticht durch seine natürliche Optik und ist daher die ideale Wahl für eine moderne Fassadenlösung. Die Nut-und-Feder-Verbindung an jedem Paneel ermöglicht eine einfache, schnelle und verdeckte Verlegung und garantiert zudem eine starke und dauerhafte Verbindung. Das geradlinige, moderne Profil und die witterungsbeständige Rundumbeschichtung sind eine Klasse für sich.
Nome do material	<a href="#">CP 050 Bark Brown Textured</a>
Tipo	Fiber cement / Fachada de ardósia
Informação do material	Vertikalfugen durchlaufend
eBKP	E 2.3 Facade cladding / E 2.4 Facade systems
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Área de aplicação	Exterior / Fachada
Zonas de Entrega	AE / SA / QA / SI / MC / LI / HU / CZ / SK / PL / LT / LV / FI / EE / NO / SE / IE / GB / PT / ES / US / DK / CA / BE / AT / FR / NL / DE / CH
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 6330.0 mm / Largura: 6020.0 mm

#### Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.

Max. Comprimento / Formato	Comprimento = 3000 mm / Largura = 210 mm / Espessura = 11 mm
-------------------------------	--

**Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur**

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.