



SWISSPEARL

ANSICHT

NATURA Anthracite 6650
STRUCTA
Swisspearl Schweiz AG

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

Materialtyp: Faserzement | Dachziegel

Opake Farben in beständigen Naturtönen in schönen Nuancen

Strukturierte Eleganz für Ihr Dach | Die Dachplatte Structa besticht mit fliessender Geometrie, Robustheit und Langlebigkeit. Das Zusammenspiel von deutlichen Wellen und flachen Elementen erzeugt ein elegantes und doch strukturiertes Erscheinungsbild auf dem Dach. Die mittelgrossen Structa Platten lassen sich aufgrund ihrer Grösse und des geringen Gewichtes schnell und kostengünstig zu einem attraktiven Dachbild verlegen. Das ermöglicht einen günstigen Dachaufbau, ohne auf Funktionssicherheit zu verzichten.

mtextur ID	114484
Hersteller	Swisspearl Schweiz AG
Hersteller-Email	info@ch.swisspearl.com
Produktlinie	STRUCTA
Produktlinien Info	Strukturierte Eleganz für Ihr Dach Die Dachplatte Structa besticht mit fliessender Geometrie, Robustheit und Langlebigkeit. Das Zusammenspiel von deutlichen Wellen und flachen Elementen erzeugt ein elegantes und doch strukturiertes Erscheinungsbild auf dem Dach. Die mittelgrossen Structa Platten lassen sich aufgrund ihrer Grösse und des geringen Gewichtes schnell und kostengünstig zu einem attraktiven Dachbild verlegen. Das ermöglicht einen günstigen Dachaufbau, ohne auf Funktionssicherheit zu verzichten.
Materialname	NATURA Anthracite 6650
Materialtyp	Faserzement / Dachziegel
Material Info	Opake Farben in beständigen Naturtönen in schönen Nuancen
eBKP	C 4.4 Dachkonstruktion / F 1.3 Geneigtes Dach
IFC	IfcCovering / IfcRoof / IfcSlab
Anwendungsbereich	Aussen / Dach
Lieferzonen	CH / DE / AT / CA / US / LI / SI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 3000.0 mm / Breite: 3150.0 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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.

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 produktsspezifische 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 vorsätzlichen Handeln.