



SWISSPEARL

ANSICHT

Reflex Black Opal 9416
TECTOLIT FLAT 2510x1250
Swisspearl Schweiz AG

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

Materialtyp: Faserzement | Dachplatten

Durchgefärzte Faserzementplatte

Konventionen hinter sich lassen und neue Wege beschreiten. TECTOLIT FLAT lädt dazu ein, mit Raum, Form und Fläche zu experimentieren und kreative Dach-Lösungen zu entwickeln, ohne Kompromisse bei der Funktionssicherheit einzugehen. Denn reduziert auf das Wesentliche, aber mit freier Formatwahl, lässt das patentierte Dach-System bereits ab einer Dachneigung von 6° besonders viel Gestaltungsspielraum und Dach und Fassade zu einer homogenen und schützenden Einheit verschmelzen.

mtextur ID	117523
Hersteller	Swisspearl Schweiz AG
Hersteller-Email	info@ch.swisspearl.com
Produktlinie	TECTOLIT FLAT 2510x1250
Produktlinien Info	Konventionen hinter sich lassen und neue Wege beschreiten. TECTOLIT FLAT lädt dazu ein, mit Raum, Form und Fläche zu experimentieren und kreative Dach-Lösungen zu entwickeln, ohne Kompromisse bei der Funktionssicherheit einzugehen. Denn reduziert auf das Wesentliche, aber mit freier Formatwahl, lässt das patentierte Dach-System bereits ab einer Dachneigung von 6° besonders viel Gestaltungsspielraum und Dach und Fassade zu einer homogenen und schützenden Einheit verschmelzen.
Materialname	Reflex Black Opal 9416
Materialtyp	Faserzement / Dachplatten
Material Info	Durchgefärbte Faserzementplatte
eBKP	C 4.4 Dachkonstruktion / F 1.3 Geneigtes Dach
IFC	IfcRoof
Anwendungsbereich	Aussen / Dach
Lieferzonen	CH / AT / LI
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 2500.0 mm / Breite: 2510.0 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.