



ANSICHT

02 P.10 Anthrazit FASSADENPANEEL FX.12 PREFA

<http://www.prefa.ch/de/> | office.ch@prefa.com

Materialtyp: Metall | Fassade

Verlegeschema 2

Ein echter Hingucker: Die unregelmässige Kantung des Fassadenpaneel FX.12 sorgt für ein lebendiges Licht-Spiel auf ihrer Fassade. Je nach Sonnenstand zeigen die Paneele ein anderes Gesicht. Die Kantung hat aber eine noch wichtigere Funktion: Sie verstiftet die Paneele zusätzlich und erhöht so die Widerstandskraft. Bei der Produktion erhält jedes Stück eine einzigartige Prägung – das Kantomuster wiederholt sich nicht und ist auch bei grossen Flächen stets unregelmässig. Eine weitere technische Besonderheit ist der konische Winkelfalz.

mtextur ID	89240
Hersteller	PREFA
Hersteller-Email	office.ch@prefa.com
Produktlinie	<u>FASSADENPANEEL FX.12</u>
Produktlinien Info	Ein echter Hingucker: Die unregelmässige Kantung des Fassadenpaneel FX.12 sorgt für ein lebendiges Licht-Spiel auf ihrer Fassade. Je nach Sonnenstand zeigen die Paneele ein anderes Gesicht. Die Kantung hat aber eine noch wichtigere Funktion: Sie verstieft die Paneele zusätzlich und erhöht so die Widerstandskraft. Bei der Produktion erhält jedes Stück eine einzigartige Prägung – das Kantmuster wiederholt sich nicht und ist auch bei grossen Flächen stets unregelmässig. Eine weitere technische Besonderheit ist der konische Winkelfalz.
Materialname	<u>02 P.10 Anthrazit</u>
Materialtyp	Metall / Fassade
Material Info	Verlegeschema 2
eBKP	E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Fassadensystem
IFC	IfcCurtainWall / IfcCovering
Anwendungsbereich	Aussen / Fassade
Lieferzonen	LI / NO / SE / GB / US / DK / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 4620.0 mm / Breite: 7000.0 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.

Materialgewicht	2.5 kg/m ²
Kennwerte Info	<p>Die PREFA Fassadenpaneelle FX.12 sind innovative Designelemente, die durch ihre vielen Längs- und Querkantungen (Knitterlook) eine besonders auffällige und frische Oberflächenstruktur bieten. Die Optik verändert sich zudem je nach Lichteinfall und macht dadurch jedes Objekt zu einem Unikat. Der mögliche Einsatz von zwei unterschiedlichen Paneelgrößen (FX.12 Fassadenpaneel kurz und lang) verstärkt nochmals den asymmetrischen, individuellen Look Ihrer neuen Hausfassade. Besonders kreativen Bauherren und Architekten stehen die Fassadenpaneelle zudem in etlichen Farben zu Verfügung.</p>

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.