



SWISSPEARL

ANSICHT

Amber SM 762 - Typ M 1010x857
SUNSKIN ROOF LAP
Swisspearl Schweiz AG

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

Materialtyp: Photovoltaik | Dach

Fugen 1/2 versetzt

Ästhetisch, erstklassig und hocheffizient. SUNSKIN ROOF LAP ist die nachhaltige Systemlösung für Photovoltaikanlagen auf Gebäudeböden. Mit ihrer rahmenlosen, flachen Form fügen sich die SUNSKIN ROOF LAP-Photovoltaikmodule perfekt in die Dachlandschaft ein und verhindern Schmutzansammlungen an den Rändern. Eine Vielfalt an Ergänzungsplatten zum SUNSKIN ROOF LAP System ermöglicht somit eine ästhetische und nachhaltige Dachgestaltung.

mtextur ID	118507
Hersteller	Swisspearl Schweiz AG
Hersteller-Email	info@ch.swisspearl.com
Produktlinie	<u>SUNSKIN ROOF LAP</u>
Produktlinien Info	Ästhetisch, erstklassig und hocheffizient. SUNSKIN ROOF LAP ist die nachhaltige Systemlösung für Photovoltaikanlagen auf Gebäudedächern. Mit ihrer rahmenlosen, flachen Form fügen sich die SUNSKIN ROOF LAP-Photovoltaikmodule perfekt in die Dachlandschaft ein und verhindern Schmutzansammlungen an den Rändern. Eine Vielfalt an Ergänzungsplatten zum SUNSKIN ROOF LAP System ermöglicht somit eine ästhetische und nachhaltige Dachgestaltung.
Materialname	<u>Amber SM 762 - Typ M 1010x857</u>
Materialtyp	Photovoltaik / Dach
Material Info	Fugen 1/2 versetzt
eBKP	C 4.4 Dachkonstruktion / F 1.3 Geneigtes Dach
IFC	IfcRoof / IfcCovering
Anwendungsbereich	Aussen / Dach
Lieferzonen	LI / SE / AT / DE / CH
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 1560.0 mm / Breite: 1010.0 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.

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.