



neomat®

ANSICHT

PC 2540-7 - RAL 6000 | Patinagrün

Stegplatten Rodeca PC 2540-7 | RAL Farben

Neomat AG

<https://neomat.ch/start> | info@mtextur.com

Materialtyp: Kunststoff | Polycarbonat

Polycarbonat Fassadenelemente sind extrem schlagfest und witterungsbeständig. Der mehrschalige Aufbau sorgt für beste Isolationswerte. Corporate Identity bis in die Fassade. Mit unseren farbigen Polycarbonat-Elementen kommen Sie mit Leichtigkeit zu Ihrer individuellen Fassade. Der moderne Glasersatz lässt dank seinem geringen Eigengewicht auch filigrane Konstruktionen zu. Sie überzeugen durch ihre hohe Lichtdurchlässigkeit und besten Isolationswerten.

| | |
|------------------------------|---|
| mtextur ID | 82247 |
| Hersteller | Neomat AG |
| Hersteller-Email | info@mtextur.com |
| Produktlinie | Stegplatten Rodeca PC 2540-7 RAL Farben |
| Produktlinien Info | Polycarbonat Fassadenelemente sind extrem schlagfest und witterungsbeständig. Der mehrschalige Aufbau sorgt für beste Isolationswerte. Corporate Identity bis in die Fassade. Mit unseren farbigen Polycarbonat-Elementen kommen Sie mit Leichtigkeit zu Ihrer individuellen Fassade. Der moderne Glasersatz lässt dank seinem geringen Eigengewicht auch filigrane Konstruktionen zu. Sie überzeugen durch ihre hohe Lichtdurchlässigkeit und besten Isolationswerten. |
| Materialname | PC 2540-7 – RAL 6000 Patinagrün |
| Materialtyp | Kunststoff / Polycarbonat |
| eBKP | C 2.2 Innenwandkonstruktion / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Fassadensystem |
| IFC | IfcCurtainWall / IfcWall / IfcCovering |
| Anwendungsbereich | Innen / Fassade / Wand Aussen / Fassade / Wand |
| Lieferzonen | LI / CH |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 540.0 mm / Breite: 540.0 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.