



ANSICHT

Steingrau strukturiert Mysteo® BETONPLUS KANN GmbH Baustoffwerke

<https://www.kann.de/> | info@kann.de

Materialtyp: Stein | Pflastersteine

Verlegemuster M 151 | 120x120

Die Mysteo BETONPLUS Terrassenplatten machen Ihren Lieblingsplatz zu einem Ort, an dem die beruhigende Wirkung von Naturstein mit optischer Weite korrespondiert. Hier wird der Kopf frei und der Geist kommt zur Ruhe – ein willkommener Luxus in schnelllebigen Zeiten. Ob weitläufige Terrasse oder groß angelegter Poolbereich: Mit den Mysteo BETONPLUS Terrassenplatten gelingt die Gestaltung Ihres Außenbereichs mit Leichtigkeit.

| | |
|------------------------------|--|
| mtextur ID | 106525 |
| Hersteller | KANN GmbH Baustoffwerke |
| Hersteller-Email | info@kann.de |
| Produktlinie | Mysteo® BETONPLUS |
| Produktlinien Info | Die Mysteo BETONPLUS Terrassenplatten machen Ihren Lieblingsplatz zu einem Ort, an dem die beruhigende Wirkung von Naturstein mit optischer Weite korrespondiert. Hier wird der Kopf frei und der Geist kommt zur Ruhe – ein willkommener Luxus in schnelllebigen Zeiten. Ob weitläufige Terrasse oder groß angelegter Poolbereich: Mit den Mysteo BETONPLUS Terrassenplatten gelingt die Gestaltung Ihres Außenbereichs mit Leichtigkeit. |
| Materialname | Steingrau strukturiert |
| Materialtyp | Stein / Pflastersteine |
| Material Info | Verlegemuster M 151 120x120 |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Anwendungsbereich | Aussen / Boden |
| Lieferzonen | DE |
| Grösse der CAD- & BIM-Textur | Höhe: 2400.0 mm / Breite: 2400.0 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.