

**RINN**

ANSICHT

color Vento-Grau fein

2 Ökopflaster – Hydropor Lukano KlimaPlus

Rinn Mein Garten

<https://www.rinn.net/> | info@rinn.net

Materialtyp: Stein | Pflastersteine

gemischter Reihenverband 01

Ideal für Einfahrten, Höfe und Wege | Geradlinige Reihenverlegung, passend zu vielen Baustilen | Gerades Kantenprofil mit lebendigem, natürlichem Fugenbild | Entwässerung über 9 mm breite Längsfuge | Fugenbreite Kopfseite ca. 3 mm; Fugenanteil ca. 7% | Wasserdurchlässigkeit 7.200 l/s x ha | Bedarf Fugenmaterial ca. 9 kg/m² | Basaltsplitt 2/5 | 40% Recycling-Granulat | PKW belastbar | Einfache Verlegung durch spezielle Abstandhalter | Lagenweise gemischt geliefert | 90% zementreduziert

mtextur ID	111625
Hersteller	Rinn Mein Garten
Hersteller-Email	info@rinn.net
Produktlinie	2 Ökopflaster – Hydropor Lukano KlimaPlus
Produktlinien Info	Ideal für Einfahrten, Höfe und Wege Geradlinige Reihenverlegung, passend zu vielen Baustilen Gerades Kantenprofil mit lebendigem, natürlichem Fugenbild Entwässerung über 9 mm breite Längsfuge Fugenbreite Kopfseite ca. 3 mm; Fugenanteil ca. 7% Wasserdurchlässigkeit 7.200 l/s x ha Bedarf Fugenmaterial ca. 9 kg/m² Basaltsplitt 2/5 40% Recycling-Granulat PKW belastbar Einfache Verlegung durch spezielle Abstandhalter Lagenweise gemischt geliefert 90% zementreduziert
Materialname	color Vento-Grau fein
Materialtyp	Stein / Pflastersteine
Material Info	gemischter Reihenverband 01
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich (mtextur Classic)	Aussen / Boden
Lieferzonen	CH / DE / LU
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 2040.0 mm / Breite: 2130.0 mm

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.

Kennwerte Info	Ideal für Einfahrten, Höfe und Wege Geradlinige Reihenverlegung, passend zu vielen Baustilen Gerades Kantenprofil mit lebendigem, natürlichem Fugenbild Mit Microfase und Farbspiel Rollgeräuscharme Oberfläche PKW belastbar Lagenweise gemischt geliefert Einfache Verlegung durch spezielle Abstandhalter Auch als Ökopflaster erhältlich.
----------------	---

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:
Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.