



ANSICHT

**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

**color Siena-Beige fein**  
**1 Pflaster – Lukano KlimaPlus RC 25**  
**Rinn Mein Garten**

<https://www.rinn.net/> | [info@rinn.net](mailto:info@rinn.net)

**Materialtyp:** Stein | Pflastersteine

gemischter Reihenverband 01

Nachhaltig. Vielfältig. Modern. Lukano lässt sich spielend leicht mit vorhandenen Gestaltungen kombinieren. Ob modern, klassisch oder Landhausstil – Lukano vereint alle Eigenschaften eines nachhaltigen Betonsteins in einem zukunftsweisenden Produkt. Für Einfahrten, Höfe und Wege ist es die ideale Produktwahl. Mit einem geraden Kantenprofil wirkt die Fuge schmal und sorgt so für ein reduziertes Rollgeräusch. Spezielle Abstandhalter machen das Verlegen leicht.

mtextur ID	111505
Hersteller	<a href="#">Rinn Mein Garten</a>
Hersteller-Email	<a href="mailto:info@rinn.net">info@rinn.net</a>
Produktlinie	<a href="#">1 Pflaster – Lukano KlimaPlus RC 25</a>
Produktlinien Info	Nachhaltig. Vielfältig. Modern. Lukano lässt sich spielend leicht mit vorhandenen Gestaltungen kombinieren. Ob modern, klassisch oder Landhausstil – Lukano vereint alle Eigenschaften eines nachhaltigen Betonsteins in einem zukunftsweisenden Produkt. Für Einfahrten, Höfe und Wege ist es die ideale Produktwahl. Mit einem geraden Kantenprofil wirkt die Fuge schmal und sorgt so für ein reduziertes Rollgeräusch. Spezielle Abstandhalter machen das Verlegen leicht.
Materialname	<a href="#">color Siena-Beige fein</a>
Materialtyp	Stein / Pflastersteine
Material Info	gemischter Reihenverband 01
eBKP	G 2.2 Bodenbelag
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anwendungsbereich	Aussen / Boden
Lieferzonen	CH / DE / LU
Grösse der CAD- & BIM-Textur	Höhe: 4080.0 mm / Breite: 4260.0 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.

## 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

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.