



VISTA FRONTALE

**rustica Eifel-Grau**  
**1 Pflaster – La Strada**  
**Rinn Mein Garten**

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

**Tipo: Pietra | Pavers**

gemischter Reihenverband 01

La Strada ist ein Pflaster, das für eine unregelmäßige Verlegung konzipiert ist: Die Steine werden ohne eine vorbestimmte Reihenfolge verlegt, angeordnet in verschiedenen breiten Reihen von 15 und 18 cm. So entsteht eine optisch sehr abwechslungsreiche Fläche. Bei einem modernen Baustil unterbricht das lebendige Fugenbild die strengen Linien. Und natürlich passt es ebenso zur typischen Lockerheit mediterraner Gestaltung.

**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| mtextur ID                         | 94184  |
| Produttore                         | <a href="#">Rinn Mein Garten</a>   |
| Email Produttore                   | <a href="mailto:info@rinn.net">info@rinn.net</a>   |
| Linea di prodotto                  | <a href="#">1_Pflaster – La Strada</a>   |
| Informazioni linea di prodotto     | La Strada ist ein Pflaster, das für eine unregelmäßige Verlegung konzipiert ist: Die Steine werden ohne eine vorbestimmte Reihenfolge verlegt, angeordnet in verschiedenen breiten Reihen von 15 und 18 cm. So entsteht eine optisch sehr abwechslungsreiche Fläche. Bei einem modernen Baustil unterbricht das lebendige Fugenbild die strengen Linien. Und natürlich passt es ebenso zur typischen Lockerheit mediterraner Gestaltung. |
| Nome del materiale                 | <a href="#">rustica Eifel-Grau</a>   |
| Tipo                               | Pietra / Pavers  |
| Informazioni materiale             | gemischter Reihenverband 01  |
| eBKP                               | G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti   |
| IFC                                | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Area di applicazione               | Esterno / Pavimento  |
| Zone di consegna                   | CH / DE / LU   |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 4860.0 mm / Ampio: 4400.0 mm  |

#### Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.

|      |                          |
|------|--------------------------|
| Peso | 2450.0 kg/m <sup>3</sup> |
|------|--------------------------|

**Avvertenza legale importante sull'utilizzo del database mtextur e della scheda tecnica mtextur**

Il database mtextur e le schede tecniche mtextur presentano una selezione di materiali da costruzione digitalizzati, classificati per tipologia di materiale, sottotipologia, gamma cromatica, ambito di applicazione, produttore e linea di prodotto. Tutti i contenuti sono forniti esclusivamente a scopo informativo e di supporto alla progettazione e sono non vincolanti. L'aspetto cromatico, la trama, le caratteristiche superficiali e la scala delle texture CAD & BIM possono differire dai prodotti effettivamente forniti dai rispettivi produttori. Non viene fornita alcuna dichiarazione o garanzia in merito all'accuratezza o alla completezza delle rappresentazioni digitali. Per campioni vincolanti, specifiche tecniche e informazioni specifiche di prodotto, fanno fede esclusivamente i produttori o i distributori competenti, che devono essere contattati direttamente (link di richiesta disponibile per ciascun materiale). I contenuti sono redatti con la dovuta cura e secondo le migliori conoscenze disponibili; tuttavia errori, omissioni o discrepanze non possono essere completamente esclusi. L'editore del database mtextur, h2c GmbH, così come i produttori e i distributori indicati, declinano espressamente qualsiasi responsabilità, diretta o indiretta, inclusi danni consequenziali, incidentali o perdite economiche, derivanti dall'uso del database mtextur o delle schede tecniche mtextur. La responsabilità è assunta esclusivamente in caso di dolo.