

**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

VISTA FRONTALE

## **rinnit Ligura-Grau**

### **2 Ökopflaster – Hydropor Lukano KlimaPlus**

### **Rinn Mein Garten**

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

**Tipo:    Pietra | Pietra eco**

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	94344
Produttore	Rinn Mein Garten
Email Produttore	info@rinn.net
Linea di prodotto	2 Ökopflaster – Hydropor Lukano KlimaPlus
Informazioni linea di prodotto	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
Nome del materiale	rinnit Ligura-Grau
Tipo	Pietra / Pietra eco
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: 1580.0 mm / Ampio: 1050.0 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.