

**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.

VISTA FRONTALE

## Standard Grau

### 2 Ökopflaster – Hydropor Rasenwabe

### Rinn Mein Garten

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

**Tipo:**    **Pietra | Pietra eco**

Kleinformatiger Rasengitterstein mit kleinen Kammern. Handlich zu verlegen. Gut begehbar. Ein Stein – viele Vorteile: Die Hydropor Rasenwabe ist dank ihrer handlichen Form sehr leicht und gut zu verlegen. Die Gitterstruktur mit einer Kammergröße von 4,5 x 4,5 cm stellt sich in jeder Dimension perfekt dar – die Begehrbarkeit der Fläche ist nahezu uneingeschränkt. Der Hohlraum kann wahlweise mit Splitt oder für eine Begrünung mit Pflanzsubstrat verfüllt werden. Bei einem Fugenanteil von fast 50 % ergibt sich hier eine sehr hohe Wasserdurchlässigkeit...

mtextur ID	94345
Produttore	Rinn Mein Garten
Email Produttore	info@rinn.net
Linea di prodotto	2 Ökopflaster – Hydropor Rasenwabe
Informazioni linea di prodotto	Kleinformatiger Rasengitterstein mit kleinen Kammern. Handlich zu verlegen. Gut begehbar. Ein Stein – viele Vorteile: Die Hydropor Rasenwabe ist dank ihrer handlichen Form sehr leicht und gut zu verlegen. Die Gitterstruktur mit einer Kammergröße von 4,5 x 4,5 cm stellt sich in jeder Dimension perfekt dar – die Begehbarkeit der Fläche ist nahezu uneingeschränkt. Der Hohlraum kann wahlweise mit Splitt oder für eine Begrünung mit Pflanzsubstrat verfüllt werden. Bei einem Fugenanteil von fast 50 % ergibt sich hier eine sehr hohe Wasserdurchlässigkeit.
Nome del materiale	Standard Grau
Tipo	Pietra / Pietra eco
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: 800.0 mm / Ampio: 800.0 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.