



RINN

Den Anfang
macht ein guter Stein.

VISTA FRONTALE

Standard Anthrazit

2 Ökopflaster – Hydropor KL-Rasenplatte

Rinn Mein Garten

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

Tipo: Pietra | Pietra eco

Die KL-Rasenplatte ist eine weitere Innovation aus dem Hause Rinn. Auf den ersten Blick zeichnet sie sich durch eine schöne, gerade Linienführung mit 3,7 cm dicken Stegen aus. Im Vergleich zu herkömmlichen Rasengittersteinen mit großen Kammeröffnungen ist sie jedoch gut begehbar. Die KL-Rasenplatte eignet sich zur Befestigung und Gestaltung wasserundurchlässiger Flächen, die wahlweise begrünt oder mit Splitt verfüllt werden können.

| | |
|------------------------------------|---|
| mtextur ID | 94335 |
| Produttore | Rinn Mein Garten |
| Email Produttore | info@rinn.net |
| Linea di prodotto | 2 Ökopflaster – Hydropor KL-Rasenplatte |
| Informazioni linea di prodotto | Die KL-Rasenplatte ist eine weitere Innovation aus dem Hause Rinn. Auf den ersten Blick zeichnet sie sich durch eine schöne, gerade Linienführung mit 3,7 cm dicken Stegen aus. Im Vergleich zu herkömmlichen Rasengittersteinen mit großen Kammeröffnungen ist sie jedoch gut begehbar. Die KL-Rasenplatte eignet sich zur Befestigung und Gestaltung wasserdurchlässiger Flächen, die wahlweise begrünt oder mit Splitt verfüllt werden können. |
| Nome del materiale | Standard Anthrazit |
| 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: 1200.0 mm / Ampio: 1200.0 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 ³ |
|------|--------------------------|

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.