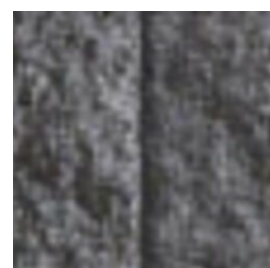
**RINN**

Den Anfang
macht ein guter Stein.



SEZIONE
LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE

VISTA FRONTALE

rustica Basalt-Anthrazit

5 Mauern – Catania Mauer

Rinn Mein Garten

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

Tipo: **Pietra | Mattone**

Mit zwei Sichtseiten als Einfriedung möglich. Langes Steinformat. Geradlinige Kante- Mauersystem mit moderner Anmutung - langes Steinformat und geringe Schichthöhe. Geschlossene und gleichmäßige Optik mit bossierten Seiten und geraden Kanten. Gestaltung im Halbverband oder im Drittelverband möglich. Freistehend bis 1,25 m Höhe, mit Hinterfüllung bis 0,75 m. Maßgenaue Steinhöhe +/- 2 mm.

mtextur ID	94476
Produttore	Rinn Mein Garten
Email Produttore	info@rinn.net
Linea di prodotto	5 Mauern – Catania Mauer
Informazioni linea di prodotto	Mit zwei Sichtseiten als Einfriedung möglich. Langes Steinformat. Geradlinige Kante-Mauersystem mit moderner Anmutung - langes Steinformat und geringe Schichthöhe. Geschlossene und gleichmäßige Optik mit bossierten Seiten und geraden Kanten. Gestaltung im Halbverband oder im Drittelverband möglich. Freistehend bis 1,25 m Höhe, mit Hinterfüllung bis 0,75 m. Maßgenaue Steinhöhe +/- 2 mm.
Nome del materiale	rustica Basalt-Anthrazit
Tipo	Pietra / Mattone
eBKP	I 2.1 Muro di sostegno / I 2.2 Parete libera
IFC	IfcCovering / IfcWall
Area di applicazione	Esterno / Muro
Zone di consegna	CH / DE / LU
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 3500.0 mm / Ampio: 3600.0 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.

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.