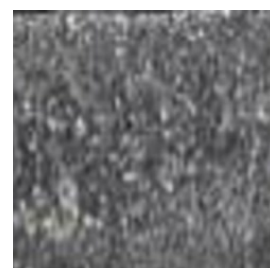


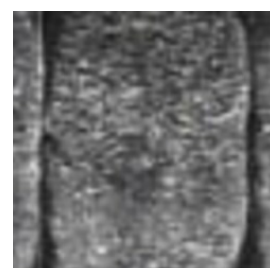


**RINN**

Den Anfang  
macht ein guter Stein.



SEZIONE  
LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE

VISTA FRONTALE

## rustica Basalt-Anthrazit

### 5 Mauern – Bayfield® Mauer

### Rinn Mein Garten

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

**Tipo:** **Pietra | Mattone**

Stützmauersystem zum Aufbau bis zu 5 Metern Höhe | Sichtseite bossiert | Steinkante rustikal gebrochen |  
Stützmauersystem für höhere Ansprüche, zur Befestigung von Geländesprüngen, Hängen und Böschungen | Natürliche  
Optik mit gebrochenen Kanten und bossierten Sichtseiten | Patentierter Haltesteg | Konische Form, einfache  
Gestaltung von Innen- und Außenradien | 90°-Ecken möglich | Mauerneigung ca. 11°

mtextur ID	94472
Produttore	Rinn Mein Garten
Email Produttore	info@rinn.net
Linea di prodotto	5 Mauern – Bayfield® Mauer
Informazioni linea di prodotto	Stützmauersystem zum Aufbau bis zu 5 Metern Höhe   Sichtseite bossiert   Steinkante rustikal gebrochen   Stützmauersystem für höhere Ansprüche, zur Befestigung von Geländesprüngen, Hängen und Böschungen   Natürliche Optik mit gebrochenen Kanten und bossierten Sichtseiten   Patentierter Haltesteg   Konische Form, einfache Gestaltung von Innen- und Außenradien   90°-Ecken möglich   Mauerneigung ca. 11°
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: 2700.0 mm / Ampio: 2905.0 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.