

braun|steine
seit 1875



VISTA FRONTALE

Nr. 13 Opalgrau
ARCADO
braun-steine GmbH

<https://www.braun-steine.de/> | info@braun-steine.de

Tipo: Pietra | Pavers

30/15 im Halbversatz

Konsequenz in Produkt und Design – Große Vielfalt, in einheitlichem, edlen Erscheinungsbild kennzeichnet die Produktfamilie ARCADO. Die Gestaltungselemente sind miteinander kombinierbar. Dies ermöglicht bis ins Detail gehende stilsichere Gestaltungen privater und öffentlicher Bereiche.

| | |
|------------------------------------|--|
| mtextur ID | 98487 |
| Produttore | braun-steine GmbH |
| Email Produttore | info@braun-steine.de |
| Linea di prodotto | ARCADO |
| Informazioni linea di prodotto | Konsequenz in Produkt und Design – Große Vielfalt, in einheitlichem, edlen Erscheinungsbild kennzeichnet die Produktfamilie ARCADO. Die Gestaltungselemente sind miteinander kombinierbar. Dies ermöglicht bis ins Detail gehende stilsichere Gestaltungen privater und öffentlicher Bereiche. |
| Nome del materiale | Nr. 13 Opalgrau |
| Tipo | Pietra / Pavers |
| Informazioni materiale | 30/15 im Halbversatz |
| eBKP | G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti |
| IFC | IfcCovering / IfcSlab.Floor |
| Area di applicazione | Esterno / Pavimento |
| Zone di consegna | DE |
| Dimensione della texture CAD & BIM | Altezza: 1800.0 mm / Ampio: 1650.0 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.

| | |
|---------------------|---|
| Lungo max. / Format | Lunghezza = 896 mm / Larghezza = 896 mm / Spessore = 128 mm |
| min. Formato | Lunghezza = 146 mm / Larghezza = 146 mm / Spessore = 80 mm |
| EN/DIN | 1338 & 1339 |
| Peso | 175.0 kg/m ² |
| Caratteristiche | <ul style="list-style-type: none">- sichtbare Steinkörnung durch friktionsgefräste Oberfläche- farbstabilisierende Patinierung- Pflastersteine mit VS 4 Verschiebesicherung an 4 Seiten |

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.