

braun|steine<sup>®</sup>  
seit 1875

VISTA FRONTALE

## **Nr. 129 Kalkstein-Schattiert**

### **ARENA BEL CANTE**

**braun-steine GmbH**

<https://www.braun-steine.de/> | [info@braun-steine.de](mailto:info@braun-steine.de)

### **Tipo:    Pietra | Pavers**

Wilder Verband

Round and edgy – Rund und vollkantig - kein Widerspruch, sondern eine Offenbarung. Der Pflasterstein ARENA BEL CANTE behält seine weiche Form. Der Stein schärft jedoch sein Profil mit Kante. So setzt er reizvolle Kontraste. Wo Architektur Position bezieht, ist dieser Stein ein starker Partner. Ein Betonstein mit Ecken und Kanten, der mit seiner organischen Form Bindung schafft: Zwischen Architektur und Freiraum, zwischen Garten und Landschaft.

mtextur ID	98501
Produttore	<a href="#">braun-steine GmbH</a>
Email Produttore	<a href="mailto:info@braun-steine.de">info@braun-steine.de</a>
Linea di prodotto	<a href="#">ARENA BEL CANTE</a>
Informazioni linea di prodotto	Round and edgy – Rund und vollkantig - kein Widerspruch, sondern eine Offenbarung. Der Pflasterstein ARENA BEL CANTE behält seine weiche Form. Der Stein schärft jedoch sein Profil mit Kante. So setzt er reizvolle Kontraste. Wo Architektur Position bezieht, ist dieser Stein ein starker Partner. Ein Betonstein mit Ecken und Kanten, der mit seiner organischen Form Bindung schafft: Zwischen Architektur und Freiraum, zwischen Garten und Landschaft.
Nome del materiale	<a href="#">Nr. 129 Kalkstein-Schattiert</a>
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	Wilder Verband
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: 1260.0 mm / Ampio: 1220.0 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 = 150 mm / Larghezza = 105 mm / Spessore = 100 mm
min. Formato	Lunghezza = 120 mm / Larghezza = 95 mm / Spessore = 70 mm
EN/DIN	1338
Peso	155.0 kg/m <sup>2</sup>
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"><li>- vollkantige Steine</li><li>- erfüllt die Anforderungen wasserdurchlässiger Pflasterflächen</li><li>- PKW-befahrbar</li><li>- Steindicke: 80 mm</li></ul>

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.