



braun|steine
seit 1875

VISTA FRONTALE

Nr. 212 RC 2-Graun
REDOTTO-RC® PFLASTER
braun-steine GmbH

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

Tipo: Pietra | Pavers

30/15 im Halbversatz

Reduce, reuse, recycle – Unsere Reminiszenz an die Umwelt ist REDOTTO-RC®. Mit diesem Stein bergen wir die Schätze von früher, indem wir sie recyceln. Baumaterial von gestern wird zum Rohstoff und Gestaltungselement. Aus Betonsteinen und Ziegel-Backstein-Abbruchmaterial werden umwelt- und ressourcenschonende Designprodukte.

mtextur ID	98607
Produttore	braun-steine GmbH
Email Produttore	info@braun-steine.de
Linea di prodotti	REDOTTO-RC® PFLASTER
Informazioni Linea di prodotti	Reduce, reuse, recycle – Unsere Reminiszenz an die Umwelt ist REDOTTO-RC®. Mit diesem Stein bergen wir die Schätze von früher, indem wir sie recyceln. Baumaterial von gestern wird zum Rohstoff und Gestaltungselement. Aus Betonsteinen und Ziegel-Backstein-Abbruchmaterial werden umwelt- und ressourcenschonende Designprodukte.
Nome del materiale	Nr. 212 RC 2-Graun
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	30/15 im Halbversatz
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione (mtextur Classic)	Esterno / Pavimento
Zone di consegna	DE
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 6000.0 mm / Ampio: 6000.0 mm

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 296 mm / Larghezza = 146 mm / Spessore = 80 mm
EN/DIN	DIN EN 1338
Peso	175.0 kg/m ²
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">- Verwendung von rezyklierter Gesteinskörnung- friktionsgefräste Oberfläche- Steine mit Patinierung- Steine mit VS 4 Verschiebesicherung an vier Seiten

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.