

**braun|steine**
seit 1875

VISTA FRONTALE

Nr. 128 Staufer-Schattiert

TEGULA

braun-steine GmbH

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

Tipo: Pietra | Pavers

1/1 Verlegung

Ausgereifter Klassiker mit hohem Nutzwert - Diese Steine mit den gebrochenen Ecken und Kanten sind unverwechselbar. Die Pflastersteine sehen aus wie Stück für Stück von Hand angefertigt. Eine weit gefächerte Palette an Formaten und Farben sowie auf spezielle Funktionen abgestimmte Systemteile lassen keine Wünsche offen. Der TEGULA Pflasterstein ist ein technisch ausgereifter Klassiker von hohem Nutzwert: robust, pflegeleicht, mit guten Laufeigenschaften und sehr wirtschaftlich zu verarbeiten.

mtextur ID	98615
Produttore	braun-steine GmbH
Email Produttore	info@braun-steine.de
Linea di prodotti	TEGULA
Informazioni Linea di prodotti	Ausgereifter Klassiker mit hohem Nutzwert - Diese Steine mit den gebrochenen Ecken und Kanten sind unverwechselbar. Die Pflastersteine sehen aus wie Stück für Stück von Hand angefertigt. Eine weit gefächerte Palette an Formaten und Farben sowie auf spezielle Funktionen abgestimmte Systemteile lassen keine Wünsche offen. Der TEGULA Pflasterstein ist ein technisch ausgereifter Klassiker von hohem Nutzwert: robust, pflegeleicht, mit guten Laufeigenschaften und sehr wirtschaftlich zu verarbeiten.
Nome del materiale	Nr. 128 Staufer-Schattiert
Tipo	Pietra / Pavers
Informazioni materiale	1/1 Verlegung
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: 1384.0 mm / Ampio: 1664.0 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 = 352 mm / Larghezza = 281 mm / Spessore = 130 mm
min. Formato	Lunghezza = 208 mm / Larghezza = 173 mm / Spessore = 70 mm
EN/DIN	1338
Peso	155.0 kg/m ²
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none">- unverwechselbare Optik durch Stein-Koller-Technik- schnelle und einfache Verarbeitung der Steine durch unsichtbare Abstandshilfen und beidseitige Verlegung der Unifarben- robust und pflegeleicht

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.