



**braun|steine**  
seit 1875

VISTA FRONTALE

**Nr. 158 Esche**  
**MAHORA DIELENSTEIN**  
**braun-steine GmbH**

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

**Tipo:    Pietra | Lastra di pietra**

Drittelversatz

Dielensteine mit Holzmaserung – Da muss man schon zweimal hinschauen: Rissige Struktur und typische Maserung machen diese Steinelemente rustikalen Holzplanken zum Verwechseln ähnlich. Doch sie sind witterungsbeständig, pflegeleicht und splitterfrei.

mtextur ID	98605
Produttore	braun-steine GmbH
Email Produttore	info@braun-steine.de
Linea di prodotti	MAHORA DIELENSTEIN
Informazioni Linea di prodotti	Dielensteine mit Holzmaserung – Da muss man schon zweimal hinschauen: Rissige Struktur und typische Maserung machen diese Steinelemente rustikalen Holzplanken zum Verwechseln ähnlich. Doch sie sind witterungsbeständig, pflegeleicht und splitterfrei.
Nome del materiale	Nr. 158 Esche
Tipo	Pietra / Lastra di pietra
Informazioni materiale	Drittelversatz
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: 3800.0 mm / Ampio: 3600.0 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 = 890 mm / Larghezza = 250 mm / Spessore = 45 mm
min. Formato	Lunghezza = 445 mm / Larghezza = 250 mm / Spessore = 45 mm
EN/DIN	DIN EN 1339 / DIN EN 13198
Caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"><li>- lange Lebensdauer</li><li>- formstabil</li><li>- rutschfest</li><li>- 100 % recycelbar</li><li>- splitterfrei</li><li>- schmutzabweisend imprägniert</li><li>- kein Fäulnis-, Schädlings- oder Pilzbefall</li></ul>

**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.