

**CREABETON**

UDSIGT

## **Bernstein Mischfarbe**

### **FRIEDA® Pflastersteine Kanten gebrochen**

### **CREABETON AG**

<https://creabeton.ch/> | [info@creabeton.ch](mailto:info@creabeton.ch)

**Type: Sten | Belægningssten**

FRIEDA® Pflastersteinflächen haben die Anmutung von Naturstein und sind, wie Natursteine, unterschiedlich gross. Nur die Breite und die Höhe der Betonsteine ist einheitlich. Damit, und mit der untenliegenden Markierungsnut, lassen sich die Steine in dichten Reihen mit engen Fugen schnell und einfach pflastern. Die feine, sandig geschieferte Oberfläche ist bei jedem Stein anders. Jeder Stein weist unterschiedlich gebrochene Kanten auf und ist, wie der Naturstein, ein echtes Unikat.

mtextur ID	18213
Fabrikant	CREABETON AG
Fabrikant e-mail	<a href="mailto:info@creabeton.ch">info@creabeton.ch</a>
produktlinie	FRIEDA® Pflastersteine Kanten gebrochen
produktlinieinfo	FRIEDA® Pflastersteinflächen haben die Anmutung von Naturstein und sind, wie Natursteine, unterschiedlich gross. Nur die Breite und die Höhe der Betonsteine ist einheitlich. Damit, und mit der untenliegenden Markierungsnut, lassen sich die Steine in dichten Reihen mit engen Fugen schnell und einfach pflastern. Die feine, sandig geschieferte Oberfläche ist bei jedem Stein anders. Jeder Stein weist unterschiedlich gebrochene Kanten auf und ist, wie der Naturstein, ein echtes Unikat.
Materiale navn	Bernstein Mischfarbe
Type	Sten / Belægningssten
eBKP	G 2.2 Finished floor coverings
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Uden for / Jord
Leveringszoner	LI / CH
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 3020.0 mm / Bredde: 3100.0 mm

#### VIGTIGE RETSLIGE OPLYSNINGER TIL BRUG AF MTEXTUR-DATABASE OG MTEXTUR DATASHEET:

I mtextur-databasen og mtextur-databladet finder du et udvalg af digitaliserede materialer af høj kvalitet, klassificeret efter materialetype og subtype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Det er ikke altid muligt at garantere farvenøjagtigheden af CAD-strukturer, ligesom mønstringen af CAD-tekstur kan afvige fra det produkt, som fabrikanten tilbyder. For bindende prøver, bedes du kontakte den respektive producent eller salg direkte (anmod om link til materialet). De står til din rådighed for yderligere spørgsmål og information. Oplysningerne i mtextur-databasen er samlet efter vores bedste viden og testet med omhu. Der kan dog ikke udelukkes fejl fuldstændigt. Udleveren, h2c GmbH og de respektive producenter og distributører påtager sig intet juridisk ansvar for forkerte oplysninger, der måtte forblive, og konsekvenserne heraf, medmindre h2c GmbH handler bevidst i denne forbindelse.

**VIGTIGE RETSLIGE OPLYSNINGER TIL BRUG AF MTEXTUR-DATABASE OG MTEXTUR DATASHEET:**

I mtextur-databasen og mtextur-databladet finder du et udvalg af digitaliserede materialer af høj kvalitet, klassificeret efter materialetype og subtype, farveområde, anvendelsesområde, producent og produktlinje. Det er ikke altid muligt at garantere farvenøjagtigheden af CAD-strukturer, ligesom mønstringen af CAD-tekstur kan afvige fra det produkt, som fabrikanten tilbyder. For bindende prøver, bedes du kontakte den respektive producent eller salg direkte (anmod om link til materialet). De står til din rådighed for yderligere spørgsmål og information. Oplysningerne i mtextur-databasen er samlet efter vores bedste viden og testet med omhu. Der kan dog ikke udelukkes fejl fuldstændigt. Udgiveren, h2c GmbH og de respektive producenter og distributører påtager sig intet juridisk ansvar for forkerte oplysninger, der måtte forblive, og konsekvenserne heraf, medmindre h2c GmbH handler bevidst i denne forbindelse.