



UDSIGT

## 63776 silver stream

### Allura Flex Material

### Forbo

<http://www.forbo-flooring.ch> | [customerservice.ch@forbo.com](mailto:customerservice.ch@forbo.com)

#### Type: PVC | Designbelægning

Allura Flex ist schallreduzierend und wiederaufnahmefähig. Angeboten wird das Produkt in der Nutzsichtdicke 1,0 mm und einer Gesamtdicke von 5 mm. Allura Flex bietet folgende Vorteile:

- Einfach und schnelle Verlegung mit Haftfixierung
- Flexibel, dimensionsstabil, einfach austauschbar
- Für mehr Begehkomfort und bessere Akustik

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| mtextur ID                          | 86756  |
| Fabrikant                           | Forbo  |
| Fabrikant e-mail                    | <a href="mailto:customerservice.ch@forbo.com">customerservice.ch@forbo.com</a>   |
| produktlinie                        | Allura Flex Material   |
| produktlinieinfo                    | Allura Flex ist schallreduzierend und wiederaufnahmefähig. Angeboten wird das Produkt in der Nuttschichtdicke 1,0 mm und einer Gesamtdicke von 5 mm. Allura Flex bietet folgende Vorteile: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfach und schnelle Verlegung mit Haftfixierung</li> <li>• Flexibel, dimensionsstabil, einfach austauschbar</li> <li>• Für mehr Begehkomfort und bessere Akustik</li> </ul> |
| Materiale navn                      | 63776 silver stream  |
| Type                                | PVC / Designbelægning  |
| eBKP                                | G 2.2 Finished floor coverings / I 2.2 Freestanding walls  |
| IFC                                 | IfcCovering / IfcSlab.Floor  |
| Anvendelsesområde (mtextur Classic) | Indenfor / Jord  |
| Leveringszoner                      | LI / NO / SE / IE / GB / PT / ES / DK / BE / AT / IT / FR / NL / LU / DE / CH  |

#### 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.

**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.