



nora[®]
by **Interface**[®]

UDSIGT

noraplan uni/1810

noraplan uni

nora systems GmbH

<https://www.nora.com/schweiz/de> | info-de@nora.com

Type: **Gummi | Gulvbelægning**

Bahnenware: ~1,22 m x 12,0 m

Kautschukbelage mit einfarbiger, glatter Oberfläche, für hohe Beanspruchung.

| | |
|-------------------------------------|---|
| mtextur ID | <u>19031</u> |
| Fabrikant | <u>nora systems GmbH</u> |
| Fabrikant e-mail | <u>info-de@nora.com</u> |
| produktlinie | <u>noraplan uni</u> |
| produktlinieinfo | Kautschukbeläge mit einfarbiger, glatter Oberfläche, für hohe Beanspruchung. |
| Materiale navn | <u>noraplan uni/1810</u> |
| Type | Gummi / Gulvbelægning |
| Material Info | Bahnenware: ~1,22 m x 12,0 m |
| eBKP | G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Finished floor coverings |
| IFC | lfcCovering / lfcSlab.Floor |
| Anvendelsesområde (mtextur Classic) | Indenfor / Jord |
| Leveringszoner | CH / DE / LU / NL / FR / IT / AT / BE / CA / DK / US / ES / PT / GB / IE / SE / NO / LI |

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.

| | |
|-----------------------|---|
| Maks. Længde / format | Længde = 12000 mm / Bredde = 1220 mm / Tykkelse = 2 mm |
| min. Format | Længde = 610 mm / Bredde = 610 mm / Tykkelse = 2 mm |
| Varmeledningsevne | 0.54 W/mK |
| Kendetegn | Rutschhemmung: R 9. Trittschallverbesserungsmass: 6 dB. |

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.