



UDSIGT

## 05 P.10 Oxydrot

### WANDRAUTE 29 × 29

### PREFA

<http://www.prefa.ch/de/> | [office.ch@prefa.com](mailto:office.ch@prefa.com)

**Type:** Metal | Facade

OBERFLÄCHE P.10

Die perfekte Kombination aus Stil und Funktion: Wandrautenfassaden sind geprägt vom harmonischen Licht- und Schattenspiel – und äußerst robust. Das Grundmaterial für die PREFA Aluminiumprodukte sind Legierungen nach EN 1396. Die Beschichtung der Wandraute 29 × 29 erfolgt im Coil-Coating-Verfahren und unterliegt den strengen Auflagen der European Coil Coating Association in Brüssel.

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| mtextur ID                          | 62563  |
| Fabrikant                           | PREFA  |
| Fabrikant e-mail                    | office.ch@prefa.com  |
| produktlinie                        | WANDRAUTE 29 × 29  |
| produktlinieinfo                    | Die perfekte Kombination aus Stil und Funktion: Wandrautenfassaden sind geprägt vom harmonischen Licht- und Schattenspiel – und äußerst robust. Das Grundmaterial für die PREFA Aluminiumprodukte sind Legierungen nach EN 1396. Die Beschichtung der Wandraute 29 × 29 erfolgt im Coil-Coating-Verfahren und unterliegt den strengen Auflagen der European Coil Coating Association in Brüssel. |
| Materiale navn                      | 05 P.10 Oxydrot  |
| Type                                | Metal / Facade   |
| Material Info                       | OBERFLÄCHE P.10  |
| eBKP                                | E 2.3 Facade cladding / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Facade systems / E 2.4 Fassadensystem   |
| IFC                                 | IfcCovering / IfcCurtainWall   |
| Anvendelsesområde (mtextur Classic) | Uden for / Facade  |
| Leveringszoner                      | CH / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / US / GB / SE / NO / LI   |
| Størrelse af CAD- og BIM-tekstur    | Højde: 752.0 mm / Bredde: 900.0 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.

|               |  |
|---------------|--|
| Materialevægt | 2.8 kg/m <sup>2</sup>  |
| Kendetegn     | Die Dach- und Wandraute 29×29 ist die perfekte Kombination aus Stil und Funktion. Sie liegt mit ihren Maßen von 290×290 mm im mittelgroßen Bereich und lässt sich somit flexibel einsetzen. Bei der Dachraute sorgt die sogenannte Sickenprägung für eine markante, eigenständige Optik. |

**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.