



UDSIGT

01 P.10 Braun DACHSCHINDEL PREFA

<http://www.prefa.ch/de/> | office.ch@prefa.com

Type: Metal | Top, tag

OBERFLÄCHE P.10

Schön und wetterfest: Die Dachschindel steht modernen und klassischen Dachstrukturen gut zu Gesicht.

mtextur ID	89001
Fabrikant	PREFA
Fabrikant e-mail	office.ch@prefa.com
produktlinie	DACHSCHINDEL
produktlinieinfo	Schön und wetterfest: Die Dachschindel steht modernen und klassischen Dachstrukturen gut zu Gesicht.
Materiale navn	01 P.10 Braun
Type	Metal / Top, tag
Material Info	OBERFLÄCHE P.10
eBKP	C 4.4 Dachkonstruktion / C 4.4 Roof structure, roof slabs / F 1.3 Geneigtes Dach / F 1.3 Pitched roofs
IFC	lfcCovering / lfcRoof / lfcSlab
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Uden for / Top, tag
Leveringszoner	CH / LU / NL / FR / IT / AT / BE / DK / US / GB / SE / NO / LI
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 960.0 mm / Bredde: 1260.0 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	2.5 kg/m ²
Kendetegn	Hier verbindet sich die tausendfach bewährte Schindel-Form mit dem Hightech-Werkstoff Aluminium. Das macht die PREFA Dachschindeln zum perfekten Deckmaterial – egal, ob für klassische Dachstrukturen oder moderne Baudesigns. Das große Farbsortiment sorgt für schöne und harmonische Dachflächen. Die nötige Sicherheit gewährleisten Falze auf der Längs- und Querseite. So entsteht ein wetterfester und sicherer Dach-Verbund.

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.