



dietrich
dämmen | gestalten | schützen

UDSIGT

Grauzement 60x200

6 UNITEX Mehrschichtplatten

Dietrich Isol AG Schweiz

<https://www.dietrich-isol.ch> | info@dietrich-isol.ch

Type: Isolering | Træuld

Grauzement - Englisch

Hervorragende Wärmedämmung zur rationellen Montage für unzählige individuelle Lösungen.

mtextur ID	85861
Fabrikant	Dietrich Isol AG Schweiz
Fabrikant e-mail	info@dietrich-isol.ch
produktlinie	6 UNITEX Mehrschichtplatten
produktlinieinfo	Hervorragende Wärmedämmung zur rationellen Montage für unzählige individuelle Lösungen.
Materiale navn	Grauzement 60x200
Type	Isolering / Træuld
Material Info	Grauzement - Englisch
eBKP	C 2.2 Internal walls
IFC	IfcCovering / IfcWall
Anvendelsesområde (mtextur Classic)	Indenfor / Tæppe / Væg
Leveringszoner	LI / DE / CH
Størrelse af CAD- og BIM-tekstur	Højde: 2400.0 mm / Bredde: 2000.0 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. 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.

Kendetegn	Differenzen in der Oberflächenstruktur sowie der Farbe der Platten sind normal und ergeben sich aus dem Herstellungsprozess sowie der Verwendung natürlicher Rohstoffe,
-----------	---

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.