



dietrich
dämmen | gestalten | schützen

VISTA FRONTALE

Grauzement

1 UNITEX Mehrschichtplatten

Dietrich Isol GmbH Deutschland

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

Tipo: Isolante | Lana di legno

Grauzement

Hervorragende Wärmedämmung zur rationellen Montage für unzählige individuelle Lösungen.

mtextur ID	118278
Produttore	Dietrich Isol GmbH Deutschland
Email Produttore	info@dietrich-isol.de
Linea di prodotti	1 UNITEX Mehrschichtplatten
Informazioni Linea di prodotti	Hervorragende Wärmedämmung zur rationellen Montage für unzählige individuelle Lösungen.
Nome del materiale	Grauzement
Tipo	Isolante / Lana di legno
Informazioni materiale	Grauzement
eBKP	C 2.2 Parete grezza interna
IFC	IfcCovering / IfcWall
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Muro / Soffitto
Zone di consegna	LI / DE / CH
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 600.0 mm / Ampio: 600.0 mm

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

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

IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.