



VISTA FRONTALE

Anthrazit gestrahlt 100x50 Kreuzfuge

FINALGO Vakuum Platten gefast

CREABETON AG

<https://creabeton.ch/> | info@creabeton.ch

Tipo: Pietra | Lastra di pietra

100x50 Kreuzfuge

Die unter Einsatz von Vakuumtechnik hergestellte FINALGO Hartbetonplatte weist eine hohe Druck- und Abriebfestigkeit auf. Sie ist widerstandsfähig gegen Benzin, Öl und andere aggressive Medien. Die gefasten oder vollkantigen Platten passen sehr gut zu moderner Architektur und mit den drei Farben grau, anthrazit und juragelb lassen sich angenehme Atmosphären schaffen. FINALGO Platten sind gestrahlt erhältlich.

mtextur ID	21913
Produttore	CREABETON AG
Email Produttore	info@creabeton.ch
Linea di prodotti	FINALGO Vakuum Platten gefast
Informazioni Linea di prodotti	Die unter Einsatz von Vakuumtechnik hergestellte FINALGO Hartbetonplatte weist eine hohe Druck- und Abriebfestigkeit auf. Sie ist widerstandsfähig gegen Benzin, Öl und andere aggressive Medien. Die gefasteten oder vollkantigen Platten passen sehr gut zu moderner Architektur und mit den drei Farben grau, anthrazit und juragelb lassen sich angenehme Atmosphären schaffen. FINALGO Platten sind gestrahlt erhältlich.
Nome del materiale	Anthrazit gestrahlt 100x50 Kreuzfuge
Tipo	Pietra / Lastra di pietra
Informazioni materiale	100x50 Kreuzfuge
eBKP	G 2.2 Bodenbelag / G 2.2 Rivestimento finale di pavimenti
IFC	IfcCovering / IfcSlab.Floor
Area di applicazione (mtextur Classic)	Esterno / Pavimento
Zone di consegna	CH / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 2000.0 mm / Ampio: 2000.0 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.

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.