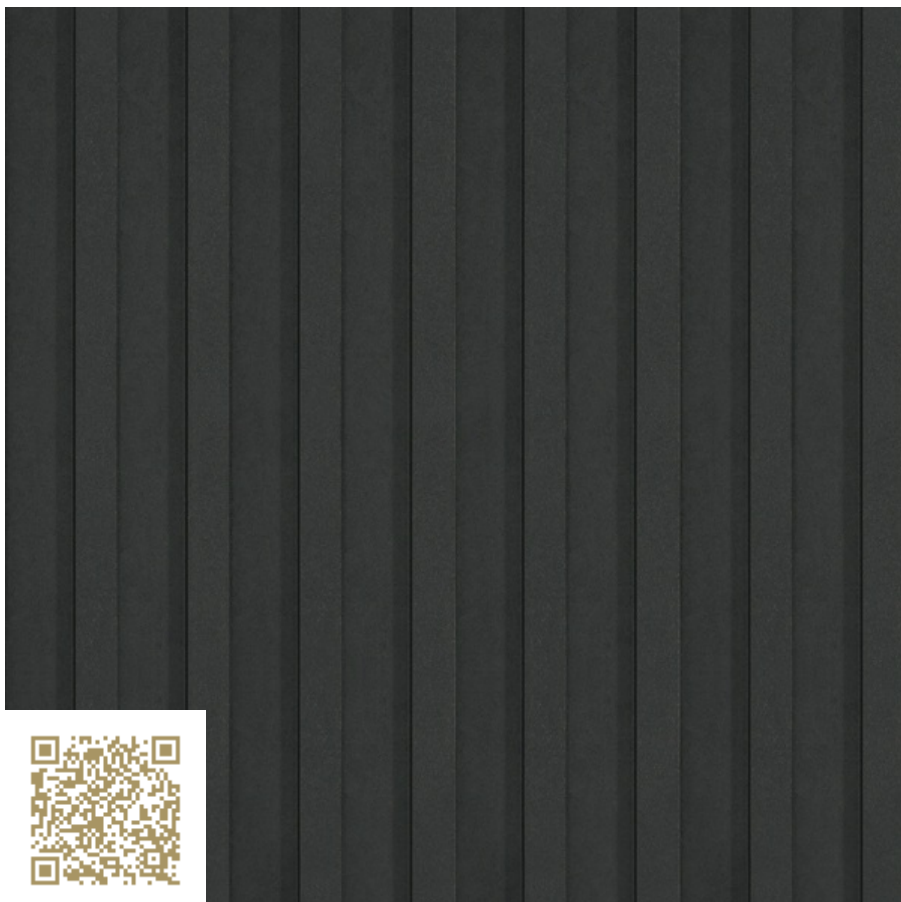


**SWISS
pearl®**

VISTA FRONTALE

ANTHRACITE 3020**GRAVIAL 3050x1250****Swisspearl Schweiz AG**<https://www.swisspearl.com/> | info@swisspearl.com**Tipo: Fibrocement | Plate**

Gravial ist eine Faserzementplatte mit einer linear gefrästen Oberflächenstruktur und Tiefenwirkung, die je nach Tageszeit und Blickwinkel eine stimmungsvolle Licht- und Schattenwirkung hervorbringt. In Grösse, Zuschnitt und Farbauswahl ergeben sich facettenreiche und vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten um im Aussen - und Innenbereich spannende und ästhetische Akzente zu setzen. Gravial kann hervorragend mit den Flachplatten des Eternit Produktportfolios kombiniert und/oder ergänzt werden.

mtextur ID	96351
Produttore	Swisspearl Schweiz AG
Email Produttore	info@swisspearl.com
Linea di prodotti	GRAVIAL 3050x1250
Informazioni Linea di prodotti	Gravial ist eine Faserzementplatte mit einer linear gefrästen Oberflächenstruktur und Tiefenwirkung, die je nach Tageszeit und Blickwinkel eine stimmungsvolle Licht- und Schattenwirkung hervorbringt. In Grösse, Zuschnitt und Farbauswahl ergeben sich facettenreiche und vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten um im Aussen - und Innenbereich spannende und ästhetische Akzente zu setzen. Gravial kann hervorragend mit den Flachplatten des Eternit Produktportfolios kombiniert und/oder ergänzt werden.
Nome del materiale	ANTHRACITE 3020
Tipo	Fibrocement / Plate
eBKP	E 2.3 Facciata ventilata / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Facciata continua / E 2.4 Fassadensystem
IFC	IfcCovering / IfcCurtainWall
Area di applicazione (mtextur Classic)	Esterno / Facciata
Zone di consegna	CH / DE / AT / CA / US / LI / SI

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.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 3050 mm / Larghezza = 1250 mm / Spessore = 12 mm
Brandkennziffer	A2-s1, d0
Caratteristiche	Linear gefräste Oberfläche für Licht- und Schattenwirkung

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.