



VISTA FRONTALE

## Gabbro Super Dark

### StoStone

### Sto AG Schweiz

<http://stoag.ch/de/home/home.html> | [sto.ch@sto.com](mailto:sto.ch@sto.com)

**Tipo:** Pietra natur | Gabbro

Fein geschliffen (C320)

Natursteinfassaden prägen die Architekturgeschichte seit der Antike. Schon die Ägypter und Griechen setzten beim Bau ihrer Pyramiden und Tempel auf das robuste und natürliche Material Naturstein. Auch heute liegt die Natursteinfassade im Trend. Denn sie vereint hochwertige Architektur mit einer hervorragenden CO2-Bilanz. Mit StoStone erfüllen Sie als Fassadenplaner den Wunsch Ihrer Bauherren nach ökologischen Baustoffen. In Kombination mit unseren bewährten Fassadendämmsystem gehen so Nachhaltigkeit, Funktion und Ästhetik Hand in Hand.

mtextur ID	113010
Produttore	Sto AG Schweiz
Email Produttore	sto.ch@sto.com
Linea di prodotti	StoStone
Informazioni Linea di prodotti	Natursteinfassaden prägen die Architekturgeschichte seit der Antike. Schon die Ägypter und Griechen setzten beim Bau ihrer Pyramiden und Tempel auf das robuste und natürliche Material Naturstein. Auch heute liegt die Natursteinfassade im Trend. Denn sie vereint hochwertige Architektur mit einer hervorragenden CO2-Bilanz. Mit StoStone erfüllen Sie als Fassadenplaner den Wunsch Ihrer Bauherren nach ökologischen Baustoffen. In Kombination mit unseren bewährten Fassadendämmsystem gehen so Nachhaltigkeit, Funktion und Ästhetik Hand in Hand.
Nome del materiale	Gabbro Super Dark
Tipo	Pietra natur / Gabbro
Informazioni materiale	Fein geschliffen (C320)
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 Parete grezza esterna / E 2.3 Facciata ventilata / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Facciata continua / E 2.4 Fassadensystem
IFC	lfcCovering / lfcWall
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Muro / Facciata Esterno / Muro / Facciata
Zone di consegna	CH / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 900.0 mm / Ampio: 900.0 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	Das Ergänzungssortiment von Sto bietet acht Steine in verschiedenen Oberflächenbearbeitungen. Sie stehen in den Formaten 305 x 305 mm und 610 x 305 mm zur Verfügung.
-----------------	---

**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.