



VIEW

## Gneis Dark Green

StoStone

Sto AG Schweiz

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

**Type:** Natural Stone | Gneiss

Poliert

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	113011
Manufacturer	Sto AG Schweiz
Manufacturer-Email	sto.ch@sto.com
Product Line	StoStone
Product Line Info	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.
Material Name	Gneis Dark Green
Type	Natural Stone / Gneiss
Material Info	Poliert
eBKP	C 2.1 Aussenwandkonstruktion / C 2.1 External walls / E 2.3 Facade cladding / E 2.3 Fassadenbekleidung / E 2.4 Facade systems / E 2.4 Fassadensystem
IFC	lfcCovering / lfcWall
Area of application (mtextur Classic)	Inside / Wall / Facade Outside / Wall / Facade
Delivery zones	CH / LI
Size of the CAD & BIM texture	Height: 900.0 mm / Width: 900.0 mm

#### IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

Characteristics Info	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.
----------------------	---

IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:  
In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.