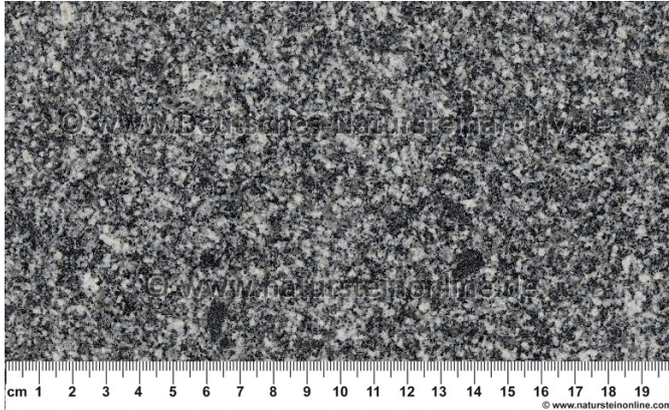


## PLIESSKOWITZ



### Granodiorit

mit Einschmelzungen

**Alter:** Silur

**Gesteinsgruppe:** Tiefengesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,7 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

206,8 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

10,5 MPa

\* Bitte beachten Sie, dass es sich bei allen Angaben um Richtwerte handelt, die keine aktuellen Prüfzeugnisse ersetzen.

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Dunkelgrau, SchwarzFein- bis mittelkörnig

**Fundort:**

Pließkowitz / Bautzen / Oberlausitz  
Deutschland

**Handelsnamen:**

PLIESSKOWITZ, OBERLAUSITZER GRANIT

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

13.18

**INSK Nummer alt:**

3.2.29

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

0,22 Gew.-%