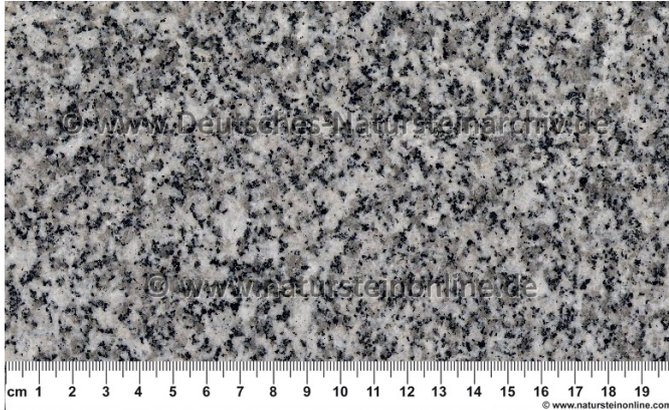


## GRIS VILLA



### Granodiorit

**Alter:** Karbon

**Gesteinsgruppe:** Tiefengesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,66 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

171 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

180 MPa

**Biegefestigkeit:**

14,2 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Hellgrau, SchwarzMittelkörnig

**Fundort:**

Villacastin / nw´ Madrid  
Spanien

**Handelsnamen:**

GRIS VILLA, VILLACASTIN GRIS

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

11.38

**INSK Nummer alt:**

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

0,2 Gew.-%

**Porosität:**

0,7 Vol.-%

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

\* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de