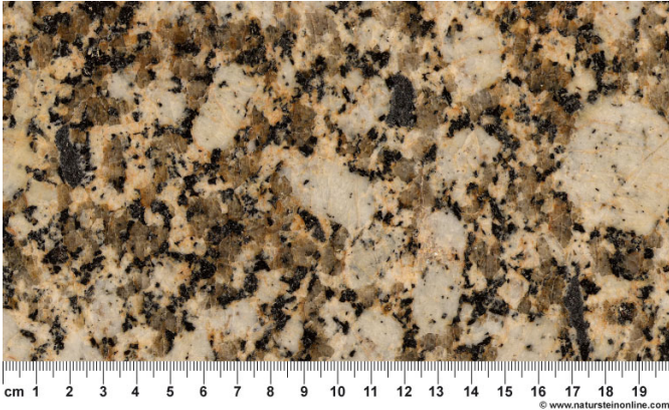


## GUIMARAES AMARELO



### Granit

**Alter:** Karbon

**Gesteinsgruppe:** Tiefengesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,67 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

144 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

139 MPa

**Biegefestigkeit:**

14,8 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Beige, Schwarz, BraunGrob- bis riesenkörnig

**Fundort:**

Santa Catarina da Penha / Costa / Guimaraes/ n6' Porto Portugal

**Handelsnamen:**

GUIMARAES AMARELO, GOLDKRISTALL, AMARELO CRISTAL

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

**INSK Nummer:**

7.4

**INSK Nummer alt:**

2.3.16

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

0,31 Gew.-%

**Porosität:**

0,84 Vol.-%

**Thermische Dehnung:**

0,71 mm/m/100K

\* 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