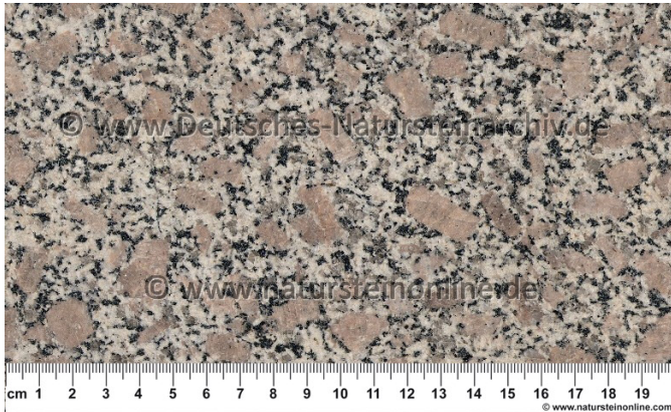


## SIENITE VAL CERVO



### Syenit

Monzosyenit

**Alter:** Tertiär

**Gesteinsgruppe:** Tiefengesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,69 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

243,8 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

242,4 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Rosa, weiß/hell, HellgrauMittel- bis grobkörnig

**Fundort:**

Biella+Val Cervo

Italien

**Handelsnamen:**

SIENITE VAL CERVO, VAL CERVO

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

**INSK Nummer alt:**

4.1.3

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

1,1 Gew.-%

**Thermische Dehnung:**

0,42 mm/m/100K

**EModul:**

55,60 GPa

\* 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