

## RADIANT RED



### Granit

Alkaligranit

**Alter:** Präkambrium

**Gesteinsgruppe:** Tiefengesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,565 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

147,0 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

13,46 MPa

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

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Rotbraun, BlaugrauMittelkörnig

**Fundort:**

Fredricksburg / San Antonio / Texas  
USA

**Handelsnamen:**

RADIANT RED, FREDERICKSBURG RED, MOUNTAIN RED,  
CORAL RED, FRED RED

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

2.12

**INSK Nummer alt:**

2.1.22

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

0,08 Gew.-%