

## ROJO CORALITO



### Kalkstein

tektonische Brekzie

**Alter:** Trias

**Gesteinsgruppe:** Sedimentgesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

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

**Druckfestigkeit:**

156 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

18,8 MPa

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

\* Alle Angaben ohne Gewähr

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Rotbraun, Beige

**Fundort:**

Albanilla/ Murcia  
Spanien

**Handelsnamen:**

ROJO CORALITO, CORALITO

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

65.1

**INSK Nummer alt:**

7.5.22

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet. Die hohe Abriebfestigkeit von Hartgesteinen wird jedoch nicht erreicht.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

0,1 Gew.-%

**Porosität:**

0,2 Vol.-%