

## TORTOSA SHERRY



### Kalkstein

Fossilkalk

**Alter:** unbekannt

**Gesteinsgruppe:** Sedimentgesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,6 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

89 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

6,4 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:**

Gelb, Braun, Beige

**Fundort:**

Tortosa/Prov. Tarragona  
Spanien

**Handelsnamen:**

TORTOSA SHERRY, SHERRY GOLD

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

**INSK Nummer:**

68.2

**INSK Nummer alt:**

8.3.15

**Eignung als Bodenbelag:**

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

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

1,41 Gew.-%