

## BOHLEITE



### Kalkstein

Muschelkalk

**Alter:** Trias

**Gesteinsgruppe:** Sedimentgesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Nur Mattglanz erzielbar.

**Politurhaltbarkeit:**

unbekannt

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

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

**Druckfestigkeit:**

56-66 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

6,7-10,7 MPa

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

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Graubraun, Gelb

**Fundort:**

Goßmannsdorf / Ochsenfurt  
Deutschland

**Handelsnamen:**

BOHLEITE, MUSCHELKALK BOHLEITE

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

66.9

**INSK Nummer alt:**

8.2.36

**Eignung als Bodenbelag:**

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

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

0,8-2,7 Gew.-%