

## OBERSULZBACH



### Sandstein

**Alter:** Perm

**Gesteinsgruppe:** Sedimentgesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Keine Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

unbekannt

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,12-2,18 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

40-47 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

4,1 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Beige, Mittel- bis grobkörnig

**Fundort:**

Obersulzbach/ Kaiserslautern  
Deutschland

**Handelsnamen:**

OBERSULZBACH

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

**INSK Nummer:**

93.11

**INSK Nummer alt:**

6.2.13

**Eignung als Bodenbelag:**

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

7 Gew.-%

**Porosität:**

20 Vol.-%

\* 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