

## KIRCHHEIM KUAKER



### Kalkstein

Muschelkalk

**Alter:** Trias

**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:**

69,4 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

12,1 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Graubraun,

**Fundort:**

Kirchheim / südl. Würzburg  
Deutschland

**Handelsnamen:**

KIRCHHEIM KUAKER, KIRCHHEIMER MUSCHELKALK  
KUAKER

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

**INSK Nummer:**

73.11

**INSK Nummer alt:**

8.2.48

**Eignung als Bodenbelag:**

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

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

1,5 Gew.-%

**Porosität:**

4,7 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