

## KUHBACH



### Sandstein

**Alter:** Trias

**Gesteinsgruppe:** Sedimentgesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Keine Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

unbekannt

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,22 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

91,0-105,0 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

6,9-14,7 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Rosa, BraunFein- bis mittelkörnig

**Fundort:**

Kuhbach / Lahr im Schwarzwald  
Deutschland

**Handelsnamen:**

KUHBACH, LAHRER SANDSTEIN

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

**INSK Nummer alt:**

**Eignung als Bodenbelag:**

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

4,9-5,2 Gew.-%

**Porosität:**

4,6-4,9 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