

BRECCIA PERNICE



Kalkstein

tektonische Brekzie

Alter: Jura

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,68 t/m³

Druckfestigkeit:

139 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

158 MPa

Biegefestigkeit:

8,7 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:

Rotbraun, weiß/hell, Gelb, Beige

Fundort:

Fumane / San Ambrogia
Italien

Handelsnamen:

BRECCIA PERNICE, BRECCIA FUMANE, PERNICE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

78.8

INSK Nummer alt:

6.1.43

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Thermische Dehnung:

0,53 mm/m/100K