

BRECHE DU BENOUE



Kalkstein

Kalkkonglomerat

Alter: Paläozoikum

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,70 t/m³

Druckfestigkeit:

109 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

98 MPa

Biegefestigkeit:

12 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Viele Farben, weiß/hell, Rotbraun, Gelb, Grün, Graugrün

Fundort:

Bielle-Bilheres / Pau / Pyrenäen

Frankreich

Handelsnamen:

BRECHE DU BENOUE, BRECHE VENDOMME, BRECHE PYRENEE, BRECHE DU VENDOME

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

79.3

INSK Nummer alt:

6.1.71

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

1,7 Gew.-%