

BURDUR BEJ



Kalkstein

Alter: unbekannt

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,67 t/m³

Druckfestigkeit:

143,0 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

100,1 MPa

Biegefestigkeit:

16,6 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Burdur

Türkei

Handelsnamen:

BURDUR BEJ, BURDUR BEIGE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,03 Gew.-%

Porosität:

0,4 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