

MARMARA BANTLI



Marmor

dolomitisch

Alter: Paläozoikum

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,73 t/m³

Druckfestigkeit:

69,04 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

66,98 MPa

Biegefestigkeit:

10,89 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, HellgrauMittelkörnig

Fundort:

Ins. Marmara

Türkei

Handelsnamen:

MARMARA BANTLI

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

82.7

INSK Nummer alt:

9.2.34

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,2 Gew.-%