

Naturstein

NATURSTEINONLINE.DE

MYKENE



■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rotbraun, Rosa, Graubraun, Beige

Fundort:

Stavropodi / Argolida
Griechenland

Handelsnamen:

MYKENE, MIKENE BEIGE RED, BRECCIA DI MIKENE,
BRECCIA OF MYCENAE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

Kalkstein

tektonische Kalkbrekzie

Alter: Jura

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

INSK Nummer:

78.6

INSK Nummer alt:

6.1.26

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,71 t/m³

Druckfestigkeit:

95,6 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

14,0 MPa

Wasseraufnahme:

0,12 Gew.-%

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

■ Mineralbestand

Calcit:97%

Dolomit:1%

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de