

MARRON MONCHIQUE



Foyait

Alter: Paläozoikum

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,42 t/m³

Druckfestigkeit:

217 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

14,1 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Graubraun, Mittel- bis grobkörnig

Fundort:

Nave/Monte Foia/S.d.Monchique
Portugal

Handelsnamen:

MARRON MONCHIQUE, SAN LUIS, MONCHIQUE (SIERRA M.),
SIENITO DE MONCHIQUE, SIENITA MONCHIQUE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

31.1

INSK Nummer alt:

3.5.1

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,42 Gew.-%