

AMARILLO MARTIN

Granit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,622 t/m³

Druckfestigkeit:

148,7 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

141,9 MPa

Biegefestigkeit:

15,5 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige, HellgrauMittelkörnig

Fundort:

Vila Real /

Portugal

Handelsnamen:

AMARILLO MARTIN, AMARELO REAL

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

7.21

INSK Nummer alt:

2.3.58

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,34 Gew.-%

Thermische Dehnung:

0,67 mm/m/100K

* 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