

FORTE ROSA



Granit

Alter: Karbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,642 t/m³

Druckfestigkeit:

214,0 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

204,6 MPa

Biegefestigkeit:

15,5 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rotbraun, weiß/hellMittelkörnig

Fundort:

Monte do Padre Joao / Monforte / Portalegre
Portugal

Handelsnamen:

FORTE ROSA, MONFORTE VIOLETA ESCURO, ROSA
PLATINO, MONTE DO PATRE JOAO

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

2.2.13

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen
Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,2 Gew.-%

Porosität:

0,55 Vol.-%

Thermische Dehnung:

0,98 mm/m/100K

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

■ Mineralbestand

Quarz:25%

Mikroklin:40%

Plagioklas:20%

Biotit-Glimmer:10%

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de