

ESTREMOZ ROSA VENADO



Marmor

Alter: Kambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,712 t/m³

Druckfestigkeit:

88,7 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

94,8 MPa

Biegefestigkeit:

15,9 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rosa, Fein- bis mittelkörnig

Fundort:

Rio da Moinhas/ Vila Vicosa
Portugal

Handelsnamen:

ESTREMOZ ROSA VENADO, POCO BRAVO, ROSA BORBA,
ROSA AURORA, ROSA PORTOGALLO

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

86.2

INSK Nummer alt:

9.4.11

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,07 Gew.-%

Porosität:

0,2 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

Calcit:99%

Quarz:1%

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de