

PALMA BAHIA



Migmatit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,65 t/m³

Druckfestigkeit:

183 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

198 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Graugrün, Fein- bis mittelkörnig

Fundort:

Boa Nova /Bahia
Brasilien

Handelsnamen:

PALMA BAHIA, FENIX GREEN, VERDE FENIX

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

50.11

INSK Nummer alt:

4.6.42

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,09 Gew.-%

Porosität:

0,22 Vol.-%

Thermische Dehnung:

0,93 mm/m/100K

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

■ Mineralbestand

Mikroclin:50%

Quarz:30-35%

Pyroxen (Augit):5-10%

Plagioklas:5%

Erzminerale:5%

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de