

VERDE SUEZ



■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, GrünFein- bis grobkörnig

Fundort:

Cachoeira Alta/Itaoca (ES)
Brasilien

Handelsnamen:

VERDE SUEZ, VERDE PINTA, BRANCO ESMERALDA, PINTA VERDE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

Silikatmarmor

mit Diopsid

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

INSK Nummer:

88.2

INSK Nummer alt:

9.5.41

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

Eignung als Bodenbelag:**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,85 t/m³

Wasseraufnahme:

0,06 Gew.-%

Druckfestigkeit:

86,4 MPa

Porosität:

0,17 Vol.-%

Druckfestigkeit nach Frost:

86,7 MPa

Biegefestigkeit:

13,0 MPa

* 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