

VERDE BAMBOO



Gneis

metamorpher Tuffit mit Epidot und Chlorit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nur bedingt haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,70-2,72 t/m³

Druckfestigkeit:

195-200 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

25-27 MPa

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Grün, Schwarz, Beige

Fundort:

Ibotirama / Bahia

Brasilien

Handelsnamen:

VERDE BAMBOO, VERDE BAMBU

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

52.11

INSK Nummer alt:

10.4.24

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Einzelne Mineralbestandteile sind nicht dauerhaft säurebeständig!

Wasseraufnahme:

0,10 Gew.-%