

LABRADORITE BLUE AUSTRALE



■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Interferenzfarben, nach Beleuchtung und Richtung wechselnd, Schwarz, Graugrün, BlauGroß- bis riesenkörnig

Fundort:

Ihosy
Madagaskar

Handelsnamen:

LABRADORITE BLUE AUSTRALE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

Anorthosit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

INSK Nummer:

30.13

INSK Nummer alt:

4.4.52

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nur bedingt haltbar.

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Einzelne Mineralbestandteile sind nicht dauerhaft säurebeständig!

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,723 t/m³

Wasseraufnahme:

0,1 Gew.-%

Druckfestigkeit:

138 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

141 MPa

Biegefestigkeit:

16,3 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