

OSAGE



Granit

Alkaligranit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,58 t/m³

Druckfestigkeit:

144,4 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

11,7 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:

Rotbraun, Mittel- bis grobkörnig

Fundort:

Granite / Mangum / sw Oklahoma City
USA

Handelsnamen:

OSAGE, DUSTY ROSE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

3.13

INSK Nummer alt:

2.2.65

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,20 Gew.-%