

TOSSENE



Granit

Alter: Algonkium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,66 t/m³

Druckfestigkeit:

216 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

16,6 MPa

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

■ Mineralbestand

Alkalifeldspat:39%

Plagioklas:29%

Quarz:23%

Biotit-Glimmer:7%

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Graubraun, Mittelkörnig

Fundort:

Tossene/ Bohuslän
Schweden

Handelsnamen:

TOSSENE, BOHUS GRA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

3.28

INSK Nummer alt:

3.1.61

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,1 Gew.-%