

GEFREES



Granit

Monzogranit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,66 t/m³

Reindichte:

2,69

Druckfestigkeit:

254 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Mittelkörnig

Fundort:

Gefrees
Deutschland

Handelsnamen:

GEFREES, REUTH

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

11.36

INSK Nummer alt:

3.1.11

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,40 Gew.-%

Porosität:

1,17 Vol.-%

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

■ Mineralbestand

Quarz:30%

Alkalifeldspat:30%

Plagioklas:25%

Biotit-Glimmer:11%

Muscovit-Glimmer:2%

* Alle Angaben ohne Gewähr