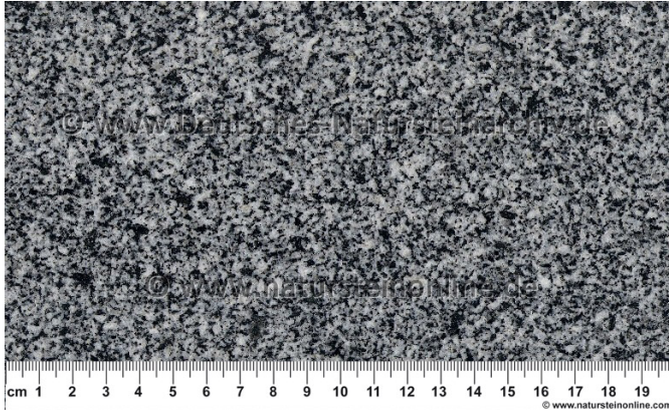


KOZAROVICE



Granodiorit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,7 t/m³

Druckfestigkeit:

156-232 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

15,5 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Fein- bis mittelkörnig

Fundort:

Kozarovice/ Pribram
Tschechische Republik

Handelsnamen:

KOZAROVICE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

13.35

INSK Nummer alt:

3.1.25

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.