

SLATINA



Granit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,67 t/m³

Druckfestigkeit:

207 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

179 MPa

Biegefestigkeit:

13,7 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Fein- bis mittelkörnig

Fundort:

Slatina / s´ Pilsen
Tschechische Republik

Handelsnamen:

SLATINA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

13.19

INSK Nummer alt:

3.2.30

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,1 Gew.-%

Porosität:

0,24 Vol.-%

* 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