

PERG



Granit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,627 t/m³

Druckfestigkeit:

172,1 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

20 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:

Perg /Linz / Oberösterreich
Österreich

Handelsnamen:

PERG

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

11.22

INSK Nummer alt:

3.1.89

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,17 Gew.-%