

TAUERNGRANIT



Gneis

Orthogneis

Alter: Perm

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Mattglanz erzielbar.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,64 t/m³

Druckfestigkeit:

164 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

20,7 MPa

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Feinkörnig

Fundort:

Gm

Österreich

Handelsnamen:

TAUERNGRANIT

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

47.17

INSK Nummer alt:

3.4.75

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,3 Gew.-%