

KALTRUM



Granit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,65 t/m³

Druckfestigkeit:

194 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

15 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:

Kaltrum/ Hauzenberg/ Passau
Deutschland

Handelsnamen:

KALTRUM

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

13.5

INSK Nummer alt:

3.1.4

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,14 Gew.-%