

METTEN GELBLICH



Granit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,57 t/m³

Druckfestigkeit:

124 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

8 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige, Feinkörnig

Fundort:

Metten/ Niederbayern
Deutschland

Handelsnamen:

METTEN GELBLICH

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

13.1

INSK Nummer alt:

3.1.71

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,87 Gew.-%