

GERTELBACH RÖTLICH



Granit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,60 t/m³

Druckfestigkeit:

190 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

11 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rosa, HellgrauMittelkörnig

Fundort:

Sand/ Bühlertal

Deutschland

Handelsnamen:

GERTELBACH RÖTLICH, WIEDENFELSEN, BÜHLERTAL, ROTERBERG

Verfügbarkeit:

Nicht mehr im Abbau. Früher von großer Bedeutung.

INSK Nummer:

3.2

INSK Nummer alt:

2.2.1

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,12 Gew.-%

Thermische Dehnung:

0,80 mm/m/100K