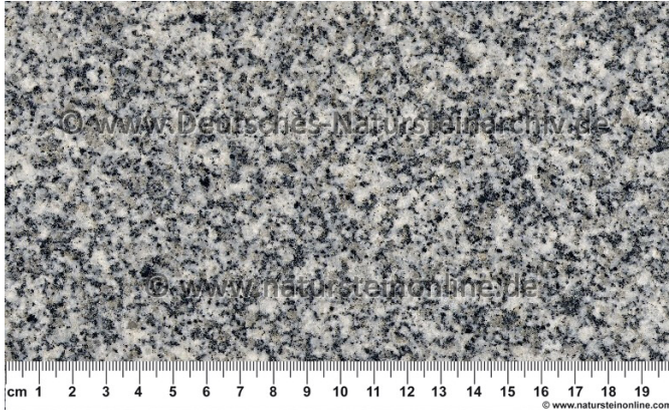


GRIS QUINTANA



Granit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,66 t/m³

Druckfestigkeit:

138 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

10,2 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Mittelkörnig

Fundort:

Quintana de la Serena/ Merida
Spanien

Handelsnamen:

GRIS QUINTANA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

13.14

INSK Nummer alt:

3.1.59

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,25 Gew.-%

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de