

Naturstein

NATURSTEINONLINE.DE

GRIS PARGA



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:

95,3 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

7,2 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, Mittelkörnig

Fundort:

Puebla de Parga/Prov. Lugo
Spanien

Handelsnamen:

GRIS PARGA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

3.1.50

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,28 Gew.-%

Copyright 2024 natursteinonline.de