

Naturstein

NATURSTEINONLINE.DE

GRIS AVILA



Granit

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,63 t/m³

Druckfestigkeit:

110 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

15,6 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, BeigeMittelkörnig

Fundort:

Cardenosa/Segovia
Spanien

Handelsnamen:

GRIS AVILA, ALBIGRIS, GRIS CARDENOSA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

10.18

INSK Nummer alt:

2.4.28

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,31 Gew.-%

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de