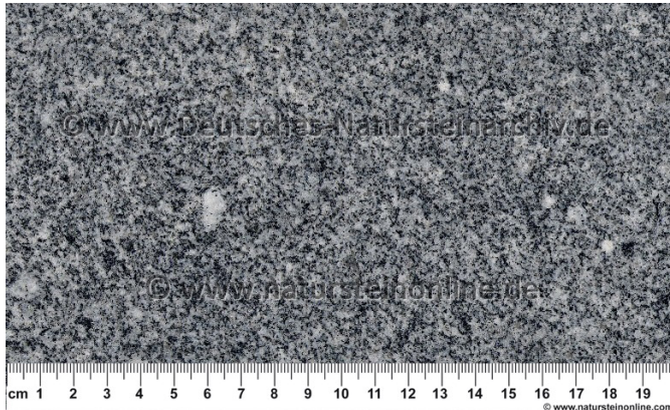


AZUL CINZENTO



Granit

Alter: Karbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,70 t/m³

Druckfestigkeit:

138,3 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

138,0 MPa

Biegefestigkeit:

23,0 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Feinkörnig

Fundort:

Fojo / Sanfins de Ferreira / Pacos de Ferreira / Porto Portugal

Handelsnamen:

AZUL CINZENTO, CINZENTO DE PACOS DE FERREIRA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

13.27

INSK Nummer alt:

3.1.102

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

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

■ Mineralbestand

Quarz:20%

Mikroclin:32%

Plagioklas:30%

Biotit-Glimmer:16%

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de