

G603



Granit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,630 t/m³

Druckfestigkeit:

169,3 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

14,2 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Mittelkörnig

Fundort:

JinJiang / Prov. Fujian
China

Handelsnamen:

G603, PADANG KRISTALL, G3503, CRISTAL ICE, WHITE
BACUO JINJIANG

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

11.19

INSK Nummer alt:

3.1.99

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen
Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,4 Gew.-%

Porosität:

0,98 Vol.-%

* 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