

ZARIA BETA



Granit

porphyrisch

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,68 t/m³

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rosa, weiß/hell, DunkelgrauGrobkörnig

Fundort:

Zaria+Saminaka / Kaduna
Nigeria

Handelsnamen:

ZARIA BETA, SAMINAKA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

5.30

INSK Nummer alt:

2.2.84

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,43 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