

LANHELIN



Granodiorit

Alter: Karbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,67 t/m³

Druckfestigkeit:

188 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

21,5 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Dunkelgrau, Mittelkörnig

Fundort:

Lanhelin/ n' Rennes
Frankreich

Handelsnamen:

LANHELIN, BLEU DE LA NORMANDIE, KELTSCH BLAU

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

17.2

INSK Nummer alt:

3.2.2

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,28 Gew.-%

Porosität:

0,35 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