

SAINT SEBASTIAN GRAY



Granit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,624 t/m³

Druckfestigkeit:

201,2 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

14,0 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Graubraun, Feinkörnig

Fundort:

Saint Sebastien / Quebec
Kanada

Handelsnamen:

SAINT SEBASTIAN GRAY, GRIS DE SAINT SEBASTIEN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

5.38

INSK Nummer alt:

2.2.102

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,27 Gew.-%