

TIJUCA



Diorit

Quarzdiorit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

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

■ Mineralbestand

Plagioklas:50%

Alkalifeldspat:4-7%

Quarz:15%

Biotit-Glimmer:10-12%

Amphibol (Hornblende):12-15%

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Schwarz, Feinkörnig

Fundort:

Alto da Tijuca / Rio de Janeiro (RJ)
Brasilien

Handelsnamen:

TIJUCA, GRANITO PRETO TIJUCA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

28.3

INSK Nummer alt:

4.3.5

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.