

JOS DARK



Charnockit

Hypersthen-Syenit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch außen haltbar. Es besteht jedoch die Möglichkeit der farblichen Aufhellung.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,74 t/m³

Druckfestigkeit:

167 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

36,9 MPa

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Schwarzgrün, Mittel- bis grobkörnig

Fundort:

Jos / Bauchi

Nigeria

Handelsnamen:

JOS DARK, BAUCHI GREEN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

16.8

INSK Nummer alt:

4.3.29

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,21 Gew.-%