

ODENWALD-QUARZ



Gangquarz

pseudomorph nach Baryt

Alter: Perm

Gesteinsgruppe: Mineralgänge

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,4-2,8 t/m³

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Braun,

Fundort:

Borstein/ Odenw.

Deutschland

Handelsnamen:

ODENWALD-QUARZ, REICHENBACHER QUARZ,

BORSTEIN-QUARZ

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

98.1

INSK Nummer alt:

10.6.15

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,3-1,3 Gew.-%

Porosität:

2-6 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