

WEIDENHAHN



Trachyt

Alter: Tertiär

Gesteinsgruppe: Ergussgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Feinschliff möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,45 t/m³

Druckfestigkeit:

82-93 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

5,6-7,4 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Weidenhahn / Westerwald
Deutschland

Handelsnamen:

WEIDENHAHN, GELBER WESTERWALDTRACHYT

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

34.7

INSK Nummer alt:

5.1.13

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

2,55 Gew.-%

Porosität:

10,25 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