

Naturstein

NATURSTEINONLINE.DE

WORZELDORF FEIN



Sandstein

Oberer Burgsandstein

Alter: Trias

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,3 t/m³

Druckfestigkeit:

170 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rosa, Mittel- bis grobkörnig

Fundort:

Worzeldorf/ Nürnberg

Deutschland

Handelsnamen:

WORZELDORF FEIN, NÜRNBERGER SANDSTEIN,

WORZELDORFER QUARZIT

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

91.7

INSK Nummer alt:

6.3.34

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

3-8 Gew.-%

Porosität:

15 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