

WÜSTENZELL



Sandstein

Buntsandstein

Alter: Trias

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,4 t/m³

Druckfestigkeit:

81,5 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

7,5 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rot, Feinkörnig

Fundort:

Wüstenzell/ Miltenberg
Deutschland

Handelsnamen:

WÜSTENZELL, ROTER MAINSANDSTEIN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

90.3

INSK Nummer alt:

6.3.13

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

7,2 Gew.-%

Porosität:

11 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