

ADORFER ZELLENKALK



Kalkstein

Zellenkalk

Alter: Perm

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

1,99 t/m³

Druckfestigkeit:

24 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

1,3 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Diemelsee-Adorf / Kreis Waldeck-Frankenberg
Deutschland

Handelsnamen:

ADORFER ZELLENKALK, NORDHESSISCHER TRAVERTIN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

74.13

INSK Nummer alt:

6.5.40

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

5,65 Gew.-%

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de