

OBERNKIRCHEN NORMALBANK



Sandstein

Alter: Kreide

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Feinschliff möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,26 t/m³

Druckfestigkeit:

94,0 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

10,4 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige, Feinkörnig

Fundort:

Obernkirchen / Hannover
Deutschland

Handelsnamen:

OBERNKIRCHEN NORMALBANK, BREMER STEIN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

95.2

INSK Nummer alt:

6.2.28

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

5,76 Gew.-%

* 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