

NEUBRUNN



Sandstein

Alter: Trias

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

~2,3 t/m³

Druckfestigkeit:

40-60 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

6,60 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige, Feinkörnig

Fundort:

Neubrunn/ Eltmann / Fr.
Deutschland

Handelsnamen:

NEUBRUNN, WEISSER MAINSANDSTEIN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

95.1

INSK Nummer alt:

6.2.3

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

4,78 Gew.-%

Porosität:

14 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