

ANSTRUDE JAUNE



Kalkstein

Oolit

Alter: Jura

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Feinschliff möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,1-2,2 t/m³

Druckfestigkeit:

29-55 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, Feinkörnig

Fundort:

Bierry les Belles Fontaines / Yonne
Frankreich

Handelsnamen:

ANSTRUDE JAUNE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet. Die hohe Abriebfestigkeit von Hartgesteinen wird jedoch nicht erreicht.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,85-0,95 Gew.-%

Porosität:

19-22 Vol.-%

EModul:

23-27 GPa

* 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