

SENONVILLE



Kalkstein

Oolit

Alter: Jura

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Feinschliff möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,678 t/m³

Druckfestigkeit:

31,1 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Senonville / sw´ Metz (Dep. Meuse)
Frankreich

Handelsnamen:

SENONVILLE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

74.19

INSK Nummer alt:

6.5.7

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Porosität:

10,8 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