

COOMBFIELD ROACH



Kalkstein

Schillkalk

Alter: Jura

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,212 t/m³

Druckfestigkeit:

52 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

7,1 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Weston / Portland (Bowers Quarry)
Großbritannien

Handelsnamen:

COOMBFIELD ROACH, PORTLAND ROACH

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

73.14

INSK Nummer alt:

8.6.26

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

5,22 Gew.-%

Porosität:

18,2 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