

PIETRA LECCESE



Kalkstein

Kalkarenit

Alter: Tertiär

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Feinschliff möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

1,73 t/m³

Druckfestigkeit:

20,4 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

16,0 MPa

Biegefestigkeit:

4,7 MPa

* Bitte beachten Sie, dass es sich bei allen Angaben um Richtwerte handelt, die keine aktuellen Prüfzeugnisse ersetzen.

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Cursi / Melpignano / Lecce

Italien

Handelsnamen:

PIETRA LECCESE, LECCE STONE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

74.10

INSK Nummer alt:

6.5.36

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

14,15 Gew.-%

EModul:

12,967 GPa