

LOVERON GREY



Kalkstein

quarzführender Biomikrit mit Nummuiten

Alter: Tertiär

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Feinschliff möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,63 t/m³

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

17,1 MPa

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

■ Mineralbestand

Quarz:35%

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Graubraun,

Fundort:

Loveron / Santander / Cantabria
Spanien

Handelsnamen:

LOVERON GREY

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

71.8

INSK Nummer alt:

7.2.38

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Porosität:

1,5 Vol.-%