

OBERDORLA



Kalkstein

Muschelkalk-Riffkalk

Alter: Trias

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Mattglanz erzielbar.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,25 t/m³

Druckfestigkeit:

30,5 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

6 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:

Graubraun,

Fundort:

Oberdorla/Mühlhausen/ Eisenach
Deutschland

Handelsnamen:

OBERDORLA, MÜHLHAUSEN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

73.2

INSK Nummer alt:

8.2.8

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

2,6 Gew.-%