

JURA GRAUGELB



Kalkstein

Alter: Jura

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,60 t/m3

Druckfestigkeit:

158 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

17 MPa

Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Treuchtlingen Deutschland

Handelsnamen:

JURA GRAUGELB

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

67.5

INSK Nummer alt:

8.2.12

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,44 Gew.-%

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

^{*} Alle Angaben ohne Gewähr