

GAUINGEN



Kalkstein

Molasse-Kalkstein

Alter: Tertiär

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,3-2,4 t/m³

Druckfestigkeit:

55 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

7,4 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Gauingen/ Riedlingen
Deutschland

Handelsnamen:

GAUINGEN, ZWIEFALTEN, GAUINGER TRAVERTIN,
SONDERBUCH

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

75.8

INSK Nummer alt:

8.2.1

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!