

AURISINA GRANITELLO



Kalkstein

Schalentrümmerkalk

Alter: Oberkreide

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,624 t/m³

Druckfestigkeit:

153,7 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

150,1 MPa

Biegefestigkeit:

14,0 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Aurisina / Triest

Italien

Handelsnamen:

AURISINA GRANITELLO, GRANITELLO

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

71.4

INSK Nummer alt:

8.1.14

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

1,2 Gew.-%

Thermische Dehnung:

0,37 mm/m/100K

EModul:

64,9 GPa

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de