

TRANI FIORITO



Kalkstein

Stylolithenkalk

Alter: Kreide

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,65 t/m³

Druckfestigkeit:

185 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

175 MPa

Biegefestigkeit:

13,3 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige, Rosa

Fundort:

Trani / Bari

Italien

Handelsnamen:

TRANI FIORITO

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

69.8

INSK Nummer alt:

8.5.15

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,13 Gew.-%

Thermische Dehnung:

0,47 mm/m/100K

* 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