

Naturstein

NATURSTEINONLINE.DE

CLAIR DU TARN



Granit

Alter: Karbon

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,7 t/m³

Druckfestigkeit:

171 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

16,0 MPa

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

■ Mineralbestand

Quarz:38,2%

Plagioklas:38,5%

Alkalifeldspat:12,9%

Biotit-Glimmer:10,2%

Muscovit-Glimmer:0,2%

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Mittelkörnig

Fundort:

Dep. Tarn/ Toulouse
Frankreich

Handelsnamen:

CLAIR DU TARN, TARN BLANC

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

11.8

INSK Nummer alt:

2.4.11

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,34 Gew.-%

Porosität:

0,41 Vol.-%