

BARGIOLINA GIALLO



Quarzit

Alter: Trias

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich, aber unüblich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,58 t/m³

Druckfestigkeit:

380 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

40,5 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Gelb,

Fundort:

Barge/ Pinerolo
Italien

Handelsnamen:

BARGIOLINA GIALLO, QUARZITE DI BARGE, BARGE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

54.3

INSK Nummer alt:

10.1.13

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,25 Gew.-%

Thermische Dehnung:

1,2 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