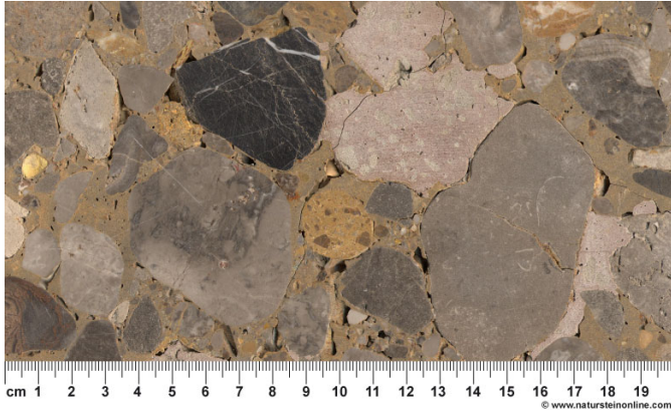


CEPPO PRESOLANO



Grobklastit

Konglomerat
Alter: Quartär
Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:
Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:
unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:
2,234 t/m³

Druckfestigkeit:
22,4 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:
27,9 MPa

Biegefestigkeit:
5,9 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:
Beige, Hellgrau, Dunkelgrau, Schwarz, Rotbraun

Fundort:
Pianico / Lago d'Iseo
Italien

Handelsnamen:
CEPPO PRESOLANO

Verfügbarkeit:
Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:
Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:
3,21 Gew.-%

Thermische Dehnung:
0,60 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