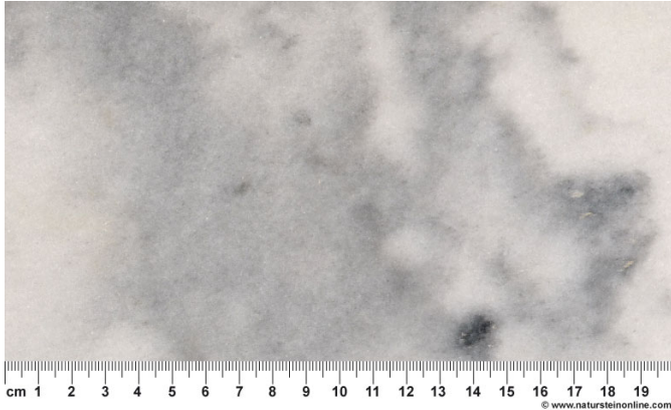


LASA MONTE CEVEDALE



Marmor

Alter: Karbon

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,70 t/m³

Druckfestigkeit:

113-124 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

107-117 MPa

Biegefestigkeit:

19 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, Hellgrau Fein- bis mittelkörnig

Fundort:

Laas / w' Meran

Italien

Handelsnamen:

LASA MONTE CEVEDALE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

81.1

INSK Nummer alt:

9.2.24

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

* 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