

BRANCO PARANA NUVOLATO



Marmor

Dolomitmarmor mit Quarz

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,79 t/m³

Druckfestigkeit:

213,6 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

31,00 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, HellgrauFein- bis grobkörnig

Fundort:

/ Parana

Brasilien

Handelsnamen:

BRANCO PARANA NUVOLATO, NUVOLATO MICHELANGELO

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

81.22

INSK Nummer alt:

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,16 Gew.-%

Porosität:

0,45 Vol.-%

Thermische Dehnung:

0,78 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