

NEHODIV



Marmor

-mdL-

Alter: Kambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,74 t/m³

Druckfestigkeit:

47-68 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

61,5-74 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, GraubraunMittelkörnig

Fundort:

Nehodiv/ Klatovy
Tschechische Republik

Handelsnamen:

NEHODIV, PILSNER MARMOR, NEPOMUK MARMOR

Verfügbarkeit:

Nicht mehr in Abbau! In der Vergangenheit eher lokale Bedeutung.

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

9.3.3

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,18 Gew.-%

Porosität:

1,16 Vol.-%

* 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