

MAGGIA



Gneis

Paragneis

Alter: Paläozoikum

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Mattglanz erzielbar.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,66 t/m³

Druckfestigkeit:

181-185 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

15 MPa

* Bitte beachten Sie, dass es sich bei allen Angaben um Richtwerte handelt, die keine aktuellen Prüfzeugnisse ersetzen.

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Dunkelgrau, Feinkörnig

Fundort:

Linescio+Cevio/ V.Maggia/Tess.
Schweiz

Handelsnamen:

MAGGIA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

48.3

INSK Nummer alt:

10.3.6

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,34 Gew.-%