

BREITENSTEIN III



Gneis

Granitgneis

Alter: Paläozoikum

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Mattglanz erzielbar.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige, HellgrauFeinkörnig

Fundort:

Breitenstein/ Schlägl / Mühlviertel
Österreich

Handelsnamen:

BREITENSTEIN III

Verfügbarkeit:

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

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.