

EKEBERG BLA



Silikatmarmor

Ophicalcit, dolomitisch

Alter: Kambrosilur

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,86 t/m³

Druckfestigkeit:

138 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

23,2 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, GrünFeinkörnig

Fundort:

Glanshammar/ Örebro
Schweden

Handelsnamen:

EKEBERG BLA, YXHULT-MARMOR

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

88.22

INSK Nummer alt:

9.5.4

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,08 Gew.-%

* 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