

LABRADOR ACIER



■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Interferenzfarben, nach Beleuchtung und Richtung wechselnd, Hellgrau, GraubraunGrobkörnig

Fundort:

Twedalen/Larvik
Norwegen

Handelsnamen:

LABRADOR ACIER, SCANDI PEARL ACIER, ARGENT, LABRADOR BLUE PEARL

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

30.3

INSK Nummer alt:

4.1.37

Syenit

Larvikit

Alter: Perm

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,75 t/m³

Wasseraufnahme:

0,2-0,4 Gew.-%

Druckfestigkeit:

150-180 MPa

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

Copyright 2024 natursteinonline.de