

## UNNEBERG



### Syenit

Larvikit

**Alter:** Perm

**Gesteinsgruppe:** Tiefengesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,75 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

150-180 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Interferenzfarben, nach Beleuchtung und Richtung wechselnd, DunkelgrauGrobkörnig

**Fundort:**

Unneberg/Sandefjord  
Norwegen

**Handelsnamen:**

UNNEBERG, SEEPERLE

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

**INSK Nummer:**

**INSK Nummer alt:**

4.1.7

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

0,2-0,4 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