

## MIRTO GRIGIO



### Kalkstein

tektonische Kalkbrekzie

**Alter:** Jura

**Gesteinsgruppe:** Sedimentgesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,70 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

103 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

81 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Graubraun, weiß/hell

**Fundort:**

Mirto / Messina

Italien

**Handelsnamen:**

MIRTO GRIGIO, GRIGIO ANTICO DI SICILIA, GRIGIO

LEOPARDO

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

66.21

**INSK Nummer alt:**

7.2.31

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet. Die hohe Abriebfestigkeit von Hartgesteinen wird jedoch nicht erreicht.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

0,18 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