

## CREME DE LAGOA



### Marmor

**Alter:** Kambrium

**Gesteinsgruppe:** Metamorphe Gesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,706 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

71,2 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

90,5 MPa

**Biegefestigkeit:**

21,4 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Rosa, RotFein- bis mittelkörnig

**Fundort:**

Lagoa / Pardais / Vila Vicosa  
Portugal

**Handelsnamen:**

CREME DE LAGOA, CREMA LAGOA, ROSA PORTOGALLO

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

86.22

**INSK Nummer alt:**

9.4.72

**Eignung als Bodenbelag:**

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

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

0,11 Gew.-%

**Porosität:**

0,32 Vol.-%

**Thermische Dehnung:**

1,1 mm/m/100K

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

### ■ Mineralbestand

**Calcit:**98%

\* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de