

## ALBERO BLANCO



### Granit

**Alter:** Oberkarbon

**Gesteinsgruppe:** Tiefengesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,65 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

82,4 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

10,9 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Hellgrau, weiß/hell Mittelkörnig

**Fundort:**

Tuj+Malpartida/ s'Porrino  
Spanien

**Handelsnamen:**

ALBERO BLANCO

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

9.9

**INSK Nummer alt:**

2.4.2

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

**Wasseraufnahme:**

0,45 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