

## NAMAQUA



### Marmor

-gdL-

**Alter:** Präkambrium

**Gesteinsgruppe:** Metamorphe Gesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

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

**Druckfestigkeit:**

151 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

20,1 MPa

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

\* Alle Angaben ohne Gewähr

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

weiß/hell, HellgrauMittelkörnig

**Fundort:**

Zandkraal/ Vanrhynsdorp  
Republik Südafrika

**Handelsnamen:**

NAMAQUA, ZANDKRAAL GESTREIFT, JUMAQUA

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

**INSK Nummer:**

83.1

**INSK Nummer alt:**

9.2.8

**Eignung als Bodenbelag:**

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

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

0,2 Gew.-%