

## AGHIA MARINA WHITE



### Marmor

**Alter:** Mesozoikum

**Gesteinsgruppe:** Metamorphe Gesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,71 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

86,2 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

MPa

**Biegefestigkeit:**

16 MPa

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

### ■ Mineralbestand

**Calcit:**96%

**Dolomit:**3%

**Quarz:**1%

\* Alle Angaben ohne Gewähr

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

weiß/hell, HellgrauFeinkörnig

**Fundort:**

Aghia Marina / Marathon / Attiki  
Griechenland

**Handelsnamen:**

AGHIA MARINA WHITE, SAN MARINA WHITE CLOUDY

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

**INSK Nummer:**

83.13

**INSK Nummer alt:**

9.2.3

**Eignung als Bodenbelag:**

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

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

0,12 Gew.-%