

MUGLA WHITE



Marmor

Alter: Mesozoikum

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,78 t/m³

Druckfestigkeit:

58,45 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

45,4 MPa

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

■ Mineralbestand

Calcit:90,98%

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, HellgrauFein- bis mittelkörnig

Fundort:

Mugla
Türkei

Handelsnamen:

MUGLA WHITE, EUROPA WHITE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

81.13

INSK Nummer alt:

9.2.56

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

0,17 Gew.-%