# Naturstein

# **ALTINTAS KAHVE**



#### **Marmor**

Alter: Mesozoikum

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

# ■ Technische Eigenschaften

## Politurqualität:

Politur möglich.

#### Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

## **■** Technische Daten

# Druckfestigkeit:

87,0 MPa

### Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

# ■ Allgemeine Informationen

#### Aussehen:

weiß/hell, BraunMittelkörnig

#### Fundort:

Altintas/Afyon/ Anatol. Türkei

#### Handelsnamen:

ALTINTAS KAHVE, ALTINTAS BROWN CRISTAL

#### Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

#### **INSK Nummer:**

85.8

#### **INSK Nummer alt:**

9.4.62

#### Eignung als Bodenbelag:

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

#### Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

#### Wasseraufnahme:

0,09 Gew.-%

# Porosität:

0,35 Vol.-%

Copyright 2024 natursteinonline.de

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

<sup>\*</sup> Alle Angaben ohne Gewähr