

SEGET



Kalkstein

Alter: Oberkreide

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,61 t/m³

Druckfestigkeit:

171,2 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

15,3 MPa

Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell,

Fundort:

Seget / w´Split Kroatien

Handelsnamen:

SEGET, ADRIA PERLENKALKSTEIN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

72.14

INSK Nummer alt:

8.6.22

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

2,1 Gew.-%

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

^{*} Alle Angaben ohne Gewähr