

SAN GIORGIO UNITO



Dolomitstein

Alter: Oberkreide

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,572 t/m³

Druckfestigkeit:

154 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

20,6 MPa

Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige,

Fundort:

Selca/ Brac Kroatien

Handelsnamen:

SAN GIORGIO UNITO, GLAVE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

69.17

INSK Nummer alt:

8.4.23

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

Wasseraufnahme:

2,2 Gew.-%

Porosität:

6,7 Vol.-%

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

^{*} Alle Angaben ohne Gewähr