

ESTREMOZ CREME CARRASCAL



Marmor

Alter: Kambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,72 t/m³

Druckfestigkeit:

70,2 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

78,0 MPa

Biegefestigkeit:

18,2 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rosa, Mittelkörnig

Fundort:

Matriz/ Borba/ Estremoz
Portugal

Handelsnamen:

ESTREMOZ CREME CARRASCAL, ROSA PORTOGALLO

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

86.2

INSK Nummer alt:

9.4.11

Eignung als Bodenbelag:

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

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de