

QUINTANAR VETA



Sandstein

Alter: Unterkreide

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,22 t/m³

Druckfestigkeit:

48,1 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

3,43 MPa

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Gelb, BeigeMittelkörnig

Fundort:

Quintanar de la Sierra / sö´ Burgos
Spanien

Handelsnamen:

QUINTANAR VETA, ARENISCA QUINTANAR VETA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

93.20

INSK Nummer alt:

6.2.88

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

5,08 Gew.-%