

COVE



Sandstein

Alter: Trias

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Feinschliff möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,1 t/m³

Druckfestigkeit:

87,3 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

6,5 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rotbraun, Feinkörnig

Fundort:

Brownknowe / Kirk Patrick Flemming / Cove / Schottland
Großbritannien

Handelsnamen:

COVE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

90.32

INSK Nummer alt:

6.3.42

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

6,09 Gew.-%