

FREUDENTAL



Sandstein

Schilfsandstein

Alter: Trias

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

1,94 t/m³

Druckfestigkeit:

46,2-50,2 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

4,7-7,6 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Braun, Feinkörnig

Fundort:

Freudental/ Bietigheim

Deutschland

Handelsnamen:

FREUDENTAL, NECKARTÄLER HARTSANDSTEIN

Verfügbarkeit:

Nicht mehr im Abbau. Früher von großer Bedeutung.

INSK Nummer:

92.5

INSK Nummer alt:

6.3.12

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

10,6 Gew.-%