

GUBER HELL



Kalksandstein

Flyschsandstein, calcitisch gebunden

Alter: Tertiär

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Mattglanz erzielbar.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,59-2,65 t/m³

Druckfestigkeit:

243 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

24,6 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Dunkelgrau, Grobkörnig

Fundort:

oberhalb Alpnach / Kanton Obwalden
Schweiz

Handelsnamen:

GUBER HELL, GUBER QUARZSANDSTEIN HELL,
GUBERSANDSTEIN HELL

Verfügbarkeit:

Verfügbar. Jedoch kaum in Deutschland eingesetzt.

INSK Nummer:

97.14

INSK Nummer alt:

6.4.30

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist säureempfindlich!