

ALBRINGHAUSEN



Sandstein

Arkose

Alter: Oberkarbon

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Nur Feinschliff möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,53 t/m³

Druckfestigkeit:

175,9 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

19,81 MPa

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

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Graubraun, Mittelkörnig

Fundort:

am Bölberg b. Wetter-Albringhausen / w´Hagen
Deutschland

Handelsnamen:

ALBRINGHAUSEN, ALBRINGHAUSER HARTSANDSTEIN,
RUHRSANDSTEIN

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

94.19

INSK Nummer alt:

6.4.29

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen
Rahmen.

Wasseraufnahme:

1,81 Gew.-%