

ZERKOWICE



Sandstein

Alter: Kreide

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

1,95-2,00 t/m³

Druckfestigkeit:

38-54 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

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, Mittelkörnig

Fundort:

?erkowice / Lwówek ?i?ski / Wroc?aw (Schlesien)
Polen

Handelsnamen:

ZERKOWICE, SIRGWITZ, BUNZLAUER SANDSTEIN,
?ERKOWICE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

93.2

INSK Nummer alt:

6.2.8

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

3,5-4,0 Gew.-%