

MELLE

 bsp

Sandstein

Schilfsandstein

Alter: Keuper

Gesteinsgruppe: Sedimentgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Keine Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,47 t/m³

Reindichte:

2,68

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Beige, Feinkörnig

Fundort:

Meller Berg / Melle / ö´ Osnabrück
Deutschland

Handelsnamen:

MELLE, MELLER SCHILFSANDSTEIN

Verfügbarkeit:

Nicht mehr im Abbau. Früher von großer Bedeutung.

INSK Nummer:

INSK Nummer alt:

Eignung als Bodenbelag:

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

3,24 Gew.-%

Porosität:

8,00 Vol.-%

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de