

KASHMIR WHITE



Granulit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,70 t/m³

Druckfestigkeit:

174,6-202,0 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

10,3-13,4 MPa

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

weiß/hell, Rotbraun, GraugrünMittelkörnig

Fundort:

Madurai /Tamil Nadu
Indien

Handelsnamen:

KASHMIR WHITE, KASCHMIR WHITE

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

46.2

INSK Nummer alt:

10.6.22

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,33-0,46 Gew.-%

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

* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2021 natursteinonline.de