Naturstein

TRANAS RUBIN



Granit

Alkaligranit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Tiefengesteine

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Rot, Mittelkörnig

Fundort:

Askeryd/ Tranas Schweden

Handelsnamen:

TRANAS RUBIN, TRANAS SPEZIAL, ASKERYD

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

2.2

INSK Nummer alt:

2.1.4

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,65 t/m3

Druckfestigkeit:

>180 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

18,7 MPa

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

^{*} Alle Angaben ohne Gewähr