Naturstein

KASHMIR GOLD



Granulit

Alter: Präkambrium

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich.

Politurhaltbarkeit:

Die Politur ist auch im Außenbereich dauerhaft.

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,621 t/m³

Druckfestigkeit:

208,2 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Biegefestigkeit:

15,6 MPa

Allgemeine Informationen

Aussehen:

Gelb, RotbraunFeinkörnig

Fundort:

Madurai / Tamil Nadu Indien

Handelsnamen:

KASHMIR GOLD, MADURAI GOLD, KASCHMIR GOLD, KASHMIR MANGO, KASCHMIR MANGO

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

INSK Nummer:

45.11

INSK Nummer alt:

10.6.39

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

Wasseraufnahme:

0,45 Gew.-%

Thermische Dehnung:

0,78 mm/m/100K

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