

SANKT NIKLAUS



Quarzit

Phengitquarzit

Alter: Mesozoikum

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich, aber unüblich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

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:

Graugrün, Feinkörnig

Fundort:

Embd-Kalpetran / St.Niklaus / Vispa-Tal/Wallis
Schweiz

Handelsnamen:

SANKT NIKLAUS, WALLISER QUARZIT, RHONE-QUARZIT,
ROLAND-QUARZIT

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

54.4

INSK Nummer alt:

10.1.2

Eignung als Bodenbelag:

unbekannt

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen
Rahmen.