Naturstein

RHEIN. HARTBASALTLAVA



Foidit

Nephelinit-Lava Alter: Quartär

Gesteinsgruppe: Ergussgesteine

■ Technische Eigenschaften

Politurqualität:

Politur möglich, aber unüblich.

Politurhaltbarkeit:

unbekannt

■ Technische Daten

Rohdichte:

2,56-2,77 t/m³

Druckfestigkeit:

170-260 MPa

Druckfestigkeit nach Frost:

MPa

Allgemeine Informationen

Aussehen:

Schwarz,

Fundort:

Mayen/ Koblenz Deutschland

Handelsnamen:

RHEIN. HARTBASALTLAVA, SANKT JOHANN, HARTBASALTLAVA, MAYENER BASALTLAVA

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland sehr häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

37.2

INSK Nummer alt:

5.3.9

Eignung als Bodenbelag:

Geeignet.

Säurebeständigkeit:

Das Gestein ist beständig gegen Säureangriff im üblichen Rahmen.

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

^{*} Alle Angaben ohne Gewähr