Naturstein

STAINZ



Gneis

Orthogneis **Alter:** Paläozoikum

Gesteinsgruppe: Metamorphe Gesteine

■ Allgemeine Informationen

Aussehen:

Hellgrau, Graubraun

Fundort:

Stainz/ Deutschlandsberg/ Graz Österreich

Handelsnamen:

STAINZ, STAINZER PLATTEN, NORICUM, STAINZER HARTGNEIS

Verfügbarkeit:

Verfügbar. In Deutschland häufig eingesetzt.

INSK Nummer:

52.7

INSK Nummer alt:

10.3.10

■ 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:

175 MPa

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