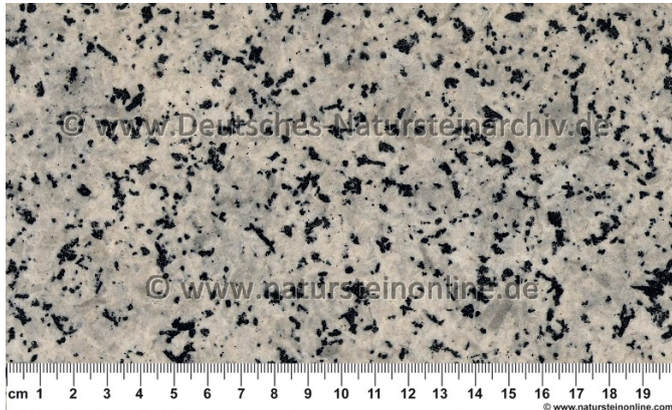


## AS DE GOIAS



### Syenit

mit Hastingsit

**Alter:** Kreide

**Gesteinsgruppe:** Tiefengesteine

### ■ Technische Eigenschaften

**Politurqualität:**

Politur möglich.

**Politurhaltbarkeit:**

Die Politur ist im Außenbereich nicht haltbar.

### ■ Technische Daten

**Rohdichte:**

2,636 t/m<sup>3</sup>

**Druckfestigkeit:**

185,4 MPa

**Druckfestigkeit nach Frost:**

147,4 MPa

**Biegefestigkeit:**

18,2 MPa

### ■ Allgemeine Informationen

**Aussehen:**

Hellgrau, weiß/hell, SchwarzMittelkörnig

**Fundort:**

Fazenda Buriti / Ipora w' Brasilia / Goias  
Brasilien

**Handelsnamen:**

AS DE GOIAS, CARIJOCA GRANITE, ACE OF CLUBS, AS DE PAUS

**Verfügbarkeit:**

Verfügbar. In Deutschland hin und wieder eingesetzt.

**INSK Nummer:**

31.3

**INSK Nummer alt:**

3.5.18

**Eignung als Bodenbelag:**

Geeignet.

**Säurebeständigkeit:**

Das Gestein ist säureempfindlich!

**Wasseraufnahme:**

0,42 Gew.-%

**Porosität:**

1,11 Vol.-%

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

### ■ Mineralbestand

**Alkalifeldspat:**85%

**Amphibol (Hornblende):**7%

**Titanit:**3%

**Erzminerale:**3%

\* Alle Angaben ohne Gewähr

Copyright 2024 natursteinonline.de