

## Om materialet

### Ursprung

Brytningsort: G343

Geokoordinater: WGS84

Latitud/longitud: 35°45'38.4"N / 117°09'31.9"E



Bilden ska endast ses som ett exempel. Variationer i kulör och textur förekommer.

Egenskaper	Deklarerat värde	Enhet	Standard
Densitet	Medelvärde: 2640	kg/ m3	EN 1936
Vattenabsorption	Medelvärde: 0,2	vikt%	EN 13755
Halkmotstånd, slipad yta (torr)	Medelvärde: 82	SRV	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta (våt)	Medelvärde: 62	SRV	EN 14231
Böjhållfasthet	Lägsta förväntade värde: 10,6 Medelvärde: 14,8 Standardavvikelse: 2,3	MPa	EN 12372
Tryckhållfasthet	Lägsta förväntade värde: 145 Medelvärde: 186 Standardavvikelse: 20	MPa	EN 1926

## Petrografisk sammansättning

Enligt standard EN 12407.

Egenskaper	Värde
Kalifältspat	35-40 %
Plagioklas	30-35 %
Kvarts	20 %
Biotit	10 %