

Om materialet

Ursprung

Brytningsort: G375

Geokoordinater: WGS84

Latitud/longitud: 36°53'26.6"N / 121°41'15.7"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.,3 | vikt% | EN 13755 |
| Halkmotstånd, slipad yta (torr) | Medelvärde: 76 | SRV | EN 14231 |
| Halkmotstånd, slipad yta (våt) | Medelvärde: 62 | SRV | EN 14231 |
| Böjhållfasthet | Lägsta förväntade värde: 13,9 Medelvärde: 15,8 Standardavvikelse: 0,9 | MPa | EN 12372 |

Petrografisk sammansättning

Enligt standard EN 12407.

| Egenskaper | Värde |
|------------|-------|
|------------|-------|