

## Om materialet

### Ursprung

Brytningsort: Otta

Geokoordinater: WGS84

Latitud/longitud: 61°45'02.9"N / 9°30'40.6"E



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

| Egenskaper                      | Deklarerat värde  | Enhet  | Standard |
|---------------------------------|---|--------|----------|
| Densitet                        | Medelvärde: 2810  | kg/ m3 | EN 1936  |
| Vattenabsorption                | Medelvärde: 0,2   | vikt%  | EN 13755 |
| Nötningsmotstånd (Viktbaserad)  | Medelvärde: 230,4   | mm3    | EN 14157 |
| Halkmotstånd, slipad yta (torr) | Medelvärde: 55  | SRV    | EN 14231 |
| Halkmotstånd, slipad yta (våt)  | Medelvärde: 18  | SRV    | EN 14231 |
| Böjhållfasthet                  | Lägsta förväntade värde: 46,1<br>Medelvärde: 58<br>Standardavvikelse: 6,2 | MPa    | EN 12372 |

### Petrografisk sammansättning

Enligt standard EN 12407.

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