

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| Tillverkare/Producer: Naturstenskompaniet Sverige AB Norra Bjärlövsvägen 14 SE-291 95 FÄRLÖV | Standard: SS-EN 12058:2012 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produkt/Product: Plattor av natursten för golv och trappor utomhus och inomhus. | |
| Material: Grå Bjärlövsgranit Granit | Ursprung Geokoordinater/Origin Geocoordinate: Bjärlöv WGS84, Latitud 56°07'57"N Longitud 14°06'31"E |

| Egenskaper | Deklarerat värde | Enhet | Standard |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------|----------|
| Densitet | Medelvärde: 2640 | kg/ m ³ | EN 1936 |
| Vattenabsorption | Medelvärde: 0,2 | vikt% | EN 13755 |
| Nötningsmotstånd (Viktbaserad) | Medelvärde: 5354 | mm ³ | EN 14157 |
| Halkmotstånd, slipad yta (torr) | Medelvärde: 63 | SRV | EN 14231 |
| Halkmotstånd, slipad yta (våt) | Medelvärde: 24 | SRV | EN 14231 |
| Böjhållfasthet | Lägsta förväntade värde: 16,0 Medelvärde: 17,1 Standardavvikelse: 0,6 | MPa | EN 12372 |
| Tryckhållfasthet | Lägsta förväntade värde: 246 Medelvärde: 256 Standardavvikelse: 5 | MPa | EN 1926 |

Petrografisk sammansättning

Enligt standard EN 12407.

| Egenskaper | Värde |
|--------------|-------|
| Kalifältspat | 48 % |
| Kvarts | 31 % |
| Plagioklas | 9 % |
| Biotit | 9 % |

Naturstenskompaniet Sverige AB intygar prestandadeklarationens riktighet och uppfyllande av Byggproduktförordningen 305/2011 (CPR), system 4. Tillverkningskontrollen uppfyller kraven i enlighet med standard SS-EN 12058:2012.