



**Tillverkare/Producer:**

Naturstenskompaniet Sverige AB  
Norra Bjärlösvägen 14  
SE-291 95 FÄRLÖV

**Standard:**

SS-EN 12057:2012

**Produkt/Product:**

Tunna plattor ≤ 12 mm tjocklek av natursten för golv, trappor och beklädnad utomhus och inomhus.

**Material:**

Grå Kullagranit  
Granit

**Ursprung Geokoordinater/Origin Geocoordinate:**

Kulla, Sibbhult  
WGS84, Latitud 56°17'07.8"N Longitud 14°15'07.4"E

Egenskaper	Deklarerat värde	Enhet	Standard
Densitet	Medelvärde: 2660	kg/ m3	EN 1936
Vattenabsorption	Medelvärde: 0,2	vikt%	EN 13755
Nötningsmotstånd (Viktbaserad)	Medelvärde: 5377	mm3	EN 14157
Halkmotstånd, slipad yta (torr)	Medelvärde: 53	SRV	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta (våt)	Medelvärde: 19	SRV	EN 14231
Böjhållfasthet	Lägsta förväntade värde: 15,2 Medelvärde: 17,2 Standardavvikelse: 1,0	MPa	EN 12372
Tryckhållfasthet	Lägsta förväntade värde: 229 Medelvärde: 254 Standardavvikelse: 12	MPa	EN 1926

## Petrografisk sammansättning

Enligt standard EN 12407.

Egenskaper	Värde
Kalifältspat	45 %
Kvarts	32 %
Plagioklas	11 %
Biotit	8 %

Naturstenskompaniet Sverige AB intygar prestandadeklarationens riktighet och uppfyllande av Byggproduktförordningen 305/2011 (CPR), system 4. Tillverkningskontrollen uppfyller kraven i enlighet med standard SS-EN 12057:2012.