



**Tillverkare/Producer:**

Naturstenskompaniet Sverige AB  
Norra Bjärlösvägen 14  
SE-291 95 FÄRLÖV

**Standard:**

SS-EN 1469:2012

**Produkt/Product:**

Plattor av natursten för fasadbeklädnad utomhus och inomhus.

**Material:**

Ölandssten Gillberga Grå G2H  
Ölandssten

**Ursprung Geokoordinater/Origin Geocoordinate:**

Gillberga  
WGS84, Latitud 57°06'35.4"N Longitud 16°53'51.5"E

Egenskaper	Deklarerat värde	Enhet	Standard
Densitet	Medelvärde: 2670	kg/ m3	EN 1936
Vattenabsorption	Medelvärde: 0,4	vikt%	EN 13755
Böjhållfasthet	Lägsta förväntade värde: 13,3 Medelvärde: 17,0 Standardavvikelse: 1,8	MPa	EN 12372
Utspjälkningshållfasthet	Lägsta förväntade värde: 1509 Medelvärde: 1756 Standardavvikelse: 126,1	N	EN 13364

### Petrografisk sammansättning

Enligt standard EN 12407.

Egenskaper	Värde
Ofärgad Kalcit	70 %
Kalcit	25 %
Glaukonit	3 %
Lera + organiskt material	2 %

Naturstenskompaniet Sverige AB intygar prestandadeklarationens riktighet och uppfyllande av Byggproduktförordningen 305/2011 (CPR), system 4. Tillverkningskontrollen uppfyller kraven i enlighet med standard SS-EN 1469:2012.