

<b>Tillverkare/Producer:</b> Naturstenskompagniet Sverige AB Norra Bjärlösvägen 14 SE-291 95 FÄRLÖV	<b>Standard:</b> SS-EN 1469:2012
--	-------------------------------------

<b>Produkt/Product:</b> Plattor av natursten för fasadbeklädnad utomhus och inomhus.	
<b>Material:</b> Ölandssten Gillberga Gråbrun G1 Ölandssten	<b>Ursprung Geokoordinater/Origin Geocoordinate:</b> Gillberga WGS84, Latitud 57°06'35.4"N Longitud 16°53'51.5"E

Egenskaper	Deklarerat värde	Enhet	Standard
Densitet	Medelvärde: 2640	kg/ m3	EN 1936
Vattenabsorption	Medelvärde: 1,0	vikt%	EN 13755
Böjhållfasthet	Lägsta förväntade värde: 14,1 Medelvärde: 17,5 Standardavvikelse: 1,7	MPa	EN 12372
Utspjälkningshållfasthet	Lägsta förväntade värde: 1651 Medelvärde: 1855 Standardavvikelse: 100,8	N	EN 13364

## Petrografisk sammansättning

Enligt standard EN 12407.

Egenskaper	Värde
Brun Kalcit	58 %
Ofärgad Kalcit	39 %
Lera + organiskt material	2 %
Amonit	1 %

Naturstenskompagniet 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.