

HALLANDIA SVENSTORP, POLERAD

GNEJS, SVERIGE

Synonymer: Hallandsgnejs

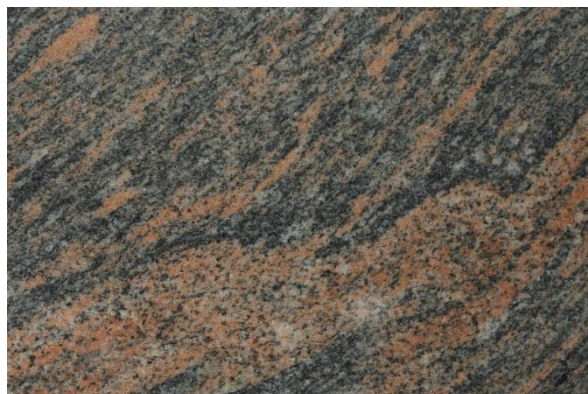
Lämplig för: Utomhusdetaljer

Brytningsort: Svenstorp, Falkenbergs kommun

Geokoordinater, WGS84 (lat / lon): N 56° 49'16" / E 12° 39'32"

Estetiska egenskaper: Stora variationer i kulör, struktur och textur.

Liten till medelgrov kornstruktur.



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

Tekniska egenskaper	Medelvärde	Enhet	Standard
Tryckhållfasthet:	239	MPa	EN 1926
Böjhållfasthet:	20,4	MPa	EN 12372
Nötningsmotstånd (Viktbaserad):	6455	mm ³	EN 14157
Vattenabsorption:	<0,1	vikt%	EN 13755
Densitet:	2670	kg/ m ³	EN1936
Utspjälkningshållfasthet:	2700	N	EN 13364
Halkmotstånd, slipad yta:	NPD	SRV, torr	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta:	NPD	SRV, våt	EN 14231
Petrografisk sammansättning:			EN 12407
Plagioklas	40	%	
Kalifältspat	25	%	
Kvarts	20	%	
Biotit	7	%	
Amfibol	9	%	
Opaka mineral	2	%	