

# SVART SUTAREBODADIABAS, KRYSSHAMRAD

## DIABAS, SVERIGE

Synonymer: Swedish Black, Absolute Black

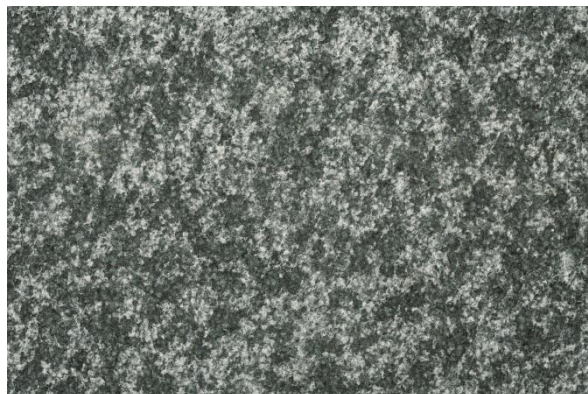
Lämplig för: Bänkskivor, Beklädnad

Brytningsort: Södra Småland.

Geokoordinater, WGS84 (lat / lon): N 56°36'47" / E 14°14'08"

Estetiska egenskaper: Väldigt liten kulör- och kornstruktursvariation.

Övrigt: Kallas allmänt för granit, även om den geologiska definitionen är diabas



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

Tekniska egenskaper	Medelvärde	Enhet	Standard
Tryckhållfasthet:	231	MPa	EN 1926
Böjhållfasthet:	25,9	MPa	EN 12372
Nötningsmotstånd (Viktbaserad):	6082	mm <sup>3</sup>	EN 14157
Vattenabsorption:	<0,1	vikt%	EN 13755
Densitet:	2990	kg/ m <sup>3</sup>	EN1936
Utspjälkningshållfasthet:	4600	N	EN 13364
Halkmotstånd, slipad yta:	72	SRV, torr	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta:	52	SRV, våt	EN 14231
Petrografisk sammansättning:			EN 12407
Plagioklas	68	%	
Pyroxen	22	%	
Opaka mineral	5	%	
Biotit	4	%	