

RÖD BOHUS SKARSTAD, POLERAD

GRANIT, SVERIGE

Synonymer: Skarstad

Lämplig för: Utomhusdetaljer

Brytningsort: Skarstad, Bohuslän.

Geokoordinater, WGS84 (lat / lon): N 58° 28'62" / E 11° 30'40"

Estetiska egenskaper: Små kulörvariationer. Liten till medel porstorlek. Medelgrov kornstruktur.



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

Tekniska egenskaper	Medelvärde	Enhet	Standard
Tryckhållfasthet:	214	MPa	EN 1926
Böjhållfasthet:	14,0	MPa	EN 12372
Nötningsmotstånd (Viktbaserad):	5211	mm ³	EN 14157
Vattenabsorption:	0,2	vikt%	EN 13755
Densitet:	2640	kg/ m ³	EN1936
Utspjäkningshållfasthet:	2550	N	EN 13364
Halkmotstånd, slipad yta:	72	SRV, torr	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta:	42	SRV, våt	EN 14231
Petrografisk sammansättning:			EN 12407
Kalifältspat	31	%	
Kvarts	31	%	
Plagioklas	31	%	
Biotit	3	%	