

OFFERDAL, KLOVYTA

SKIFFER, SVERIGE

Synonymer:

Lämplig för: Inomhusprodukter & Utomhusprodukter

Brytningsort: Offerdal, Jämtland

Geokoordinater, WGS84 (lat / lon): N 63° 42'12" / E 13° 52'53"

Estetiska egenskaper: Medel till stor kulör-, och texturvariation.

Stor strukturvariation. Fin kornstruktur. Små porer.



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

Tekniska egenskaper	Medelvärde	Enhet	Standard
Tryckhållfasthet:	306	MPa	EN 1926
Böjhållfasthet:	48,5	MPa	EN 12372
Nötningsmotstånd (Viktbaserad):	NPD	mm ³	EN 14157
Vattenabsorption:	0,1	vikt%	EN 13755
Densitet:	2740	kg/ m ³	EN1936
Utspjälkningshållfasthet:	3413	N	EN 13364
Halkmotstånd, slipad yta:	58	SRV, torr	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta:	19	SRV, våt	EN 14231
Petrografisk sammansättning:			EN 12407
Kvarts	44	%	
Glimmer	33	%	
Fältspat	23	%	

*NPD – No Performance Determined