

OTTA, BORSTAD

SKIFFER, NORGE

Synonymer: Pillarguri

Lämplig för: Inomhusprodukter

Brytningsort: Otta, Norge

Estetiska egenskaper:



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

Tekniska egenskaper	Medelvärde	Enhet	Standard
Tryckhållfasthet:	218,3	MPa	EN 1926
Böjhållfasthet:	30,7	MPa	EN 12372
Nötningsmotstånd (Viktbaserad):	NPD	mm ³	EN 14157
Vattenabsorption:	0,2	vikt%	EN 13755
Densitet:	2790	kg/ m ³	EN1936
Utspjälkningshållfasthet:	3390	N	EN 13364
Halkmotstånd, slipad yta:	55	SRV, torr	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta:	18	SRV, våt	EN 14231
Petrografisk sammansättning:			EN 12407
Glimmer	40-45	%	
Kvarts	25-35	%	
Klorit	10-15	%	
Sulfidmineral	1-7	%	
Granat	1-3	%	
Hornblände	0-5	%	
Kol	0-3	%	

*NPD – No Performance Determined