

GRÅ KURU, KRYSSHAMRAD

GRANIT, FINLAND

Synonymer: Kuru Grey, Näsi, Näsgranit

Lämplig för: Utomhusprodukter

Brytningsort: Finland

WGS84 (lat / lon): N 61°50'31" / E 23°46'58"

Estetiska egenskaper: Ljusgrå



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

Tekniska egenskaper	Medelvärde	Enhet	Standard
Tryckhållfasthet:	225	MPa	EN 1926
Böjhållfasthet:	18,6	MPa	EN 12372
Nötningsmotstånd (Viktbaserad):	18	mm	EN 14157
Vattenabsorption:	0,15	vikt%	EN 13755
Densitet:	2630	kg/ m3	EN1936
Utspjälkningshållfasthet:	3450	N	EN 13364
Halkmotstånd, slipad yta:	49,6	SRV, torr	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta:	25,1	SRV, våt	EN 14231
Petrografisk sammansättning:	NPD		EN 12407

*NPD – No Performance Determined