

Om materialet

Synonymer: B1

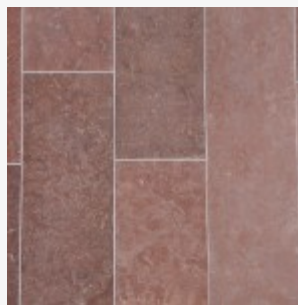
Estetiska egenskaper: Små variationer i kulör, medel till stora variationer i struktur och textur. Små porer och fin kornstruktur.

Ursprung

Brytningsort: Horns udde

Geokoordinater: WGS84

Latitud/longitud: 57°11'44.2"N / 16°54'14.9"E



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

Egenskaper	Deklarerat värde	Enhet	Standard
Densitet	Medelvärde: 2650	kg/ m ³	EN 1936
Vattenabsorption	Medelvärde: 0,9	vikt%	EN 13755
Nötningsmotstånd (Viktbaserad)	Medelvärde: 28900	mm ³	EN 14157
Halkmotstånd, slipad yta (torr)	Medelvärde: 50	SRV	EN 14231
Halkmotstånd, slipad yta (våt)	Medelvärde: 36	SRV	EN 14231
Böjhållfasthet	Lägsta förväntade värde: 7,3 Medelvärde: 16,1 Standardavvikelse: 4,6	MPa	EN 12372
Böjhållfasthet efter frostprovning	Lägsta förväntade värde: 8,8 Medelvärde: 14,2 Standardavvikelse: 2,7	MPa	EN 12372
Tryckhållfasthet	Lägsta förväntade värde: NPD Medelvärde: NPD Standardavvikelse: NPD	MPa	EN 1926
Utspjälkningshållfasthet	Lägsta förväntade värde: 1351 Medelvärde: 2214 Standardavvikelse: 411	N	EN 13364

Petrografisk sammansättning

Enligt standard EN 12407.

Egenskaper	Värde
------------	-------



NATURSTENS
KOMPANIET

Ölandssten Horns Udde Röd B1 (Slipad)

Kalcit

99 %