



ALASKA / STOCKHOLM



1. Beschrijving

Herkomst: China

Plutonisch stollingsgesteente.

2. Essentiele eigenschappen

Essentiele eigenschappen	Norm	Gemiddeld
Schijnbare volumieke massa	EN 1936	2870 KG/m ³
Porositeit	EN 1936	0,5 %
Wateropname	EN 13755	0,5 %
Druksterkte	EN 1926	200 N
Waterabsorptie	EN 1925	/
Buigsterkte onder constante druk	EN 13161	195 Mpa (EN 12371)
Buigsterkte onder geconcentreerde druk	EN 12372	20,7 Mpa
Slijtweerstand	EN 14157	19 mm
Mohs hardheidsschaal	TS 6809-1	5
Ontdooien - Vorstbestendig	EN 12371	Intact (56 cycles)
Slipwaarde droog	EN 14321	58
Slipwaarde nat	EN 14321	44

3. Diverse

Beschikbaar als	
Muurbekleding	
Inritten	X
Binnenvloeren	
Terrasvloeren	X
Boordstenen	X
Trapblokken	X
Zwembadranden	X
Muurkappen	X
Palisades	X
Stepstones	

De kleur is afhankelijk van het geëxploiteerde massief en kan nuanceringen tonen.

De beschikbare afmetingen kan men vinden in de actuele catalogus:

<https://www.bauma-stone.com/nl/home/catalogus>.

De installatie moet worden uitgevoerd volgens de regels van de kunst en de respectieve nationale voorschriften (CSTC/DTU/DIN...).