



STOCKHOLM PFLASTER



1. Beschreibung

Herkunft: Europa

Hellgrauer Granit mit Feldspat und selten eisenhaltigen Partikeln.

2. Normen

Normbezeichnungen	Norm	Wert
Rohdichte	EN 1936	2640 KG/m ³
Offene Porosität	EN 1936	0,8 %
Wasseraufnahme	EN 13755	0,3 %
Druckfestigkeit	EN 1926	114 Mpa
Kapillare Wasseraufnahme	EN 1925	1,47 %
Biegefestigkeit unter konstanten Druck	EN 13161	Mpa
Biegefestigkeit unter Mittellinienlast	EN 12372	Mpa
Widerstand gegen Verschleiss	EN 14157	16 mm
Mohs Härteskala	TS 6809-1	5
Frostwiderstand	EN 12371	Intact
Gleitwiderstand trocken	EN 14321	72
Gleitwiderstand nass	EN 14321	45

3. Sonstiges

Verfügbar als	
Wandverkleidung	
Einfahrten	X
Innenböden	
Aussenböden	
Bordsteine	
Blockstufen	
Schwimmbadumrandung	
Mauerabdeckung	
Palisaden	
Trittsteine	

Die Farbe ist abhängig von der Stelle, wo die Steine im Steinbruch entnommen wurden, und kann jeweils andere Nuancierungen zeigen.

Die verfügbaren Produkte und Formate kann man im aktuellen Katalog finden.:

<https://www.bauma-stone.com/de/kataloge>.

Die Verlegung soll laut den Regeln der Kunst und den jeweiligen landestypischen Vorschriften (DIN..) gemacht werden.