POLYGONALPLATTEN

Material	Stärke (ca.)	Farbe	ME	Gew	richt/ME	VPE	Gewicht/VPE
Grauwacke Grauwacke Grauwacke	3 oder 4 cm	erdfarben/spaltrauh erdfarben/geflammt erdfarben/geflammt	m² m² m²	ca. ca. ca.	75 kg 80 kg 106 kg	ca. 15 m ² ca. 15 m ² ca. 15 m ²	ca. 1125 kg ca. 800 kg ca. 1590 kg
Sandstein Sandstein Sandstein*	,	diverse/spaltrauh anthrazit/spaltrauh beige-grau/spaltrauh Blockform	m² m² m²	ca. ca.	62 kg 62 kg 80 kg	ca. 18 m² ca. 18 m² ca. 15 m²	ca. 1116 kg ca. 1116 kg ca. 1200 kg
Porphyr	Großformat 2-4 cm	rot-grau/spaltrauh	m²	ca.	80 kg	ca. 20 m²	ca. 1600 kg
Quarzit Quarzit	· ·	gelblich/spaltrauh gelblich/spaltrauh	m² m²	ca.	50 kg 78 kg	ca. 32 m² ca. 20 m²	ca. 1600 kg ca. 1600 kg
Basaltlava	3 cm	antharzit/geschliffen	m²	ca.	80 kg	ca. 20 m²	ca. 1600 kg
Gabbro*	3 cm	schwarz/geflammt u. gebürstet	m²	ca.	85 kg	ca. 13,88 m²	ca. 1200 kg

^{*} solange Vorrat reicht

TRITTPLATTEN TEILS RUND BZW. POLYGONAL						
Material	Durchmesser I Stärke (ca.)	Farbe/Oberfläche ME Gewicht/ME	VPE	Gewicht/VPE		
Basalt	40-50 cm I 4,0 cm	anthrazit/geflammt Stück ca. 24,0 kg	40 Stück	960 kg		
Sandstein	40-60 cm 12,5 - 4,0 cm	grau/spaltrauh Stück ca. 12,5 kg	58 Stück	725 kg		

VERLEGEHINWEIS:

Die Platten sind vor dem Verlegen von beiden Seiten zu reinigen, ebenfalls muß der Untergrund sauber gehalten werden. Für die Verfugung schlagen wir einen epoxidharzhaltigen Fugenmörtel vor. Verlegt werden die Polygonalplatten mit leichten Schlägen mittels eines großflächigen Gummihammers - auf keinen Fall ein Nachverdichten mit einem Rüttler!