

Pos.	Menge	Unverbindlicher Text einer Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
			€	€
1		<p>Ambiente Plus ✓</p> <p>Rechteck- und Quadratpflastersteine, Oberseite planmäßig eben, mit Mikrofase, mit Abstandhaltern, mit allseitigen Verbundnocken, mit D-Punkt-Fugentechnik, EINSTEIN®-Pflastersystem, Pflastersteine aus Beton DIN EN 1338</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 80 mm: 240 x 160 mm (235 x 155 x 80 mm) DI</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 100 mm: 240 x 160 mm (235 x 155 x 100 mm) DI – auch ohne Fase 160 x 120 mm (155 x 115 x 100 mm) DI – auch ohne Fase</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 120 mm: 160 x 160 mm (155 x 155 x 120 mm) DI 320 x 160 mm (315 x 155 x 120 mm) DIK 320 x 320 mm (315 x 315 x 120 mm) DIK 480 x 160 mm (475 x 155 x 120 mm) DIK 480 x 240 mm (475 x 235 x 120 mm) DIK – auch ohne Fase 480 x 320 mm (475 x 315 x 120 mm) DIK 640 x 320 mm (635 x 315 x 120 mm) DILPU 25 – DIN EN 1339</p> <p>Farben zur Auswahl: naturgrau 001, anthrazit 033</p> <p>Hersteller: BERDING BETON GmbH</p>		
 m ²	<p>Pflastersteine aus Beton liefern und mit 4 mm (3-5 mm) Fugen unter Beachtung der DIN 18 318 und ZTV P-StB fachgerecht nach Verlegeplan zwischen Randeinfassungen verlegen, verfugen und abrütteln. Bei Anschlüssen an Rändern und Einbauten in der Pflasterdecke hat der Zuschnitt durch Nassschnitt zu erfolgen.</p>