

Pos.	Menge	Unverbindlicher Text einer Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
			€	€
1		<p>Muldensteine</p> <p>Unbehandelte naturgraue Oberfläche, Oberseite muldenförmig ausgebildet, mit Nut und Feder, mit Abstandhaltern, Rinnensteine aus Beton, DIN EN 1340 - DIN 483 MU</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 9,5/11 cm: 330 x 310 mm (330 x 310 x 95/110 mm) DIT - ohne Nut u. Feder/ Unterseite profiliert</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 12/9 cm: 330 x 500 mm (330 x 500 x 120/90 mm) DIT - ohne Nut u. Feder</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 12/10 cm: 330 x 300 mm (330 x 300 x 120/100 mm) DIT - ohne Nut u. Feder</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 9,5/12 cm: 330 x 500 mm (330 x 500 x 95/120 mm) DIT - ohne Nut u. Feder</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 12/15 cm: 330 x 500 mm (330 x 500 x 120/150 mm) DIT - ohne Nut u. Feder 330 x 700 mm (330 x 700 x 120/150 mm) DIT - ohne Nut u. Feder</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 12,5/15 cm: 500 x 500 mm (500 x 500 x 125/150 mm) DIT</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 12,5/15-18 cm: 500 x 500 mm (500 x 500 x 125/150 – 180 mm) DIT mit einseitig erhöhter Schulter 500 x 500 mm (500 x 500 x 125/150 – 180 mm) DIT mit einseitig erhöhter Schulter, rechter Einlauf 500 x 500 mm (500 x 500 x 125/150 – 180 mm) DIT mit einseitig erhöhter Schulter, linker Einlauf</p> <p>Drän-Muldensteine</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 12,5/15-18 cm: 500 x 500 mm (500 x 500 x 125/150 – 180 mm) DIT</p> <p>Rastermaß (Nennmaß), Steindicke 13/18 cm: 500 x 180 mm (500 x 180 x 130/180 mm) DIT für Einläufe und Schächte</p> <p>Farben zur Auswahl: naturgrau 001</p> <p>Hersteller: BERDING BETON GmbH</p> <p>..... liefern und höhen- und fluchtgerecht auf 20 cm dickem Fundament aus C12/C15 versetzen und mit einer Rückenstütze aus Beton C12/C15 erstellen. Die Dicke der Rückenstütze beträgt mindestens cm. Die DIN 18 318 und ZTV P-StB sind zu beachten.</p>		
		