

Pos.	Menge		Preis	
			EP	GP
			€	€

		<p><b>Antinea Öko als wasserdurchlässiger Belag</b>  Pflastersteine aus Beton DIN EN 1338, DI  Fugenpflaster für wasserdurchlässige Beläge  Versickerbare Regenspende mindestens 540 l / (sec*ha)  Verlegemuster .....</p> <p>Steindicke: 80mm  Bezeichnung:            Nennmaße:  ..... m<sup>2</sup>    13,3 x 6,6            133 x 66            .....  ..... m<sup>2</sup>    13,3 x 13,3            133 x 133            .....  ..... m<sup>2</sup>    20,0 x 13,3            200 x 133            .....  ..... m<sup>2</sup>    26,6 x 26,6            266 x 266            .....</p> <p>Kanten und Ecken gekollert, ohne Abstandhalter</p> <p>Farben:  [Kronau schiefergrau, Kronau,weißgelb,Kronau Muschelkalk,  Kronau beigraumix, jeweils changierend]</p> <p>Erzeugnis: BIRKENMEIER STEIN+DESIGN  TYP: ANTINEA gekollert  paketiirt</p>		
		<p><b>Antinea Öko als wasserdurchlässiger Belag</b>  Pflastersteine aus Beton DIN EN 1338, DI  Fugenpflaster für wasserdurchlässige Beläge  Versickerbare Regenspende mindestens 540 l / (sec*ha)  Verlegemuster .....</p> <p>Steindicke: 60mm  Bezeichnung:            Nennmaße:  ..... m<sup>2</sup>    13,3 x 6,6            133 x 66            .....  ..... m<sup>2</sup>    13,3 x 13,3            133 x 133            .....  ..... m<sup>2</sup>    20,0 x 13,3            200 x 133            .....</p> <p>Kanten und Ecken gekollert, ohne Abstandhalter</p> <p>Farben:  [rotbraun, weißgelb, schiefergrau, Muschelkalk – jeweils  changierend]</p> <p>Erzeugnis: BIRKENMEIER STEIN+DESIGN  TYP: ANTINEA gekollert  paketiirt</p>		
		<p><b>Antinea Öko als wasserdurchlässiger Belag</b>  Pflastersteine aus Beton DIN EN 1338, DI  Fugenpflaster für wasserdurchlässige Beläge  Versickerbare Regenspende mindestens 540 l / (sec*ha)  Verlegemuster .....</p> <p>Steindicke: 80mm</p>		

	<p>..... m<sup>2</sup></p> <p>..... m<sup>2</sup></p> <p>..... m<sup>2</sup></p> <p>..... m<sup>2</sup></p>	<p>Bezeichnung:            Nennmaße:</p> <p>13,3 x 6,6                133 x 66</p> <p>13,3 x 13,3              133 x 133</p> <p>20,0 x 13,3              200 x 133</p> <p>26,6 x 26,6              266 x 266</p> <p>Kanten und Ecken gekollert, ohne Abstandhalter</p> <p>Farben: [rotbraun, weißgelb, schiefergrau, Muschelkalk – jeweils changierend]</p> <p>Erzeugnis: BIRKENMEIER STEIN+DESIGN TYP: ANTINEA gekollert paketiert</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
		<p>Pflastersteine aus Beton liefern und mit Fugen und Verfüllmaterial gemäß Angaben des Herstellers unter Beachtung der ATV DIN 18 318, ZV P-StB 06 und des Merkblatts für „Wasserdurchlässige Befestigungen von Verkehrsflächen“ fachgerecht nach Verlegeplan zwischen Randeinfassungen verlegen, verfugen und abrütteln. Ein Gutachten über die Versickerungsleistung ist vorzulegen. Bei Anschlüssen an Rändern und Einbauten in der Pflasterdecke hat der Zuschnitt durch Nassschnitt zu erfolgen. <b>Die Einbauempfehlungen des Herstellers sind zu beachten.</b></p>		
	<p>..... m</p>	<p>Zuschneiden der Pflastersteine aus Beton per Nassschnitt für das Verlegen an Kanten und Einfassungen in der Pflasterdecke gem. Pos. _.</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
	<p>..... Stück</p>	<p>Zuschneiden der Pflastersteine aus Beton per Nassschnitt für das Verlegen an Einbauten und Aussparungen in der Pflasterdecke gem. Pos. _.</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>

EP = Einheitspreis €  
GP = Gesamtpreis €