

Pos.	Menge	Unverbindlicher Text einer Leistungsbeschreibung	Preis	
			EP	GP
			€	€
1		<p>STANDARD Flachbordstein</p> <p>Unbehandelte naturgraue oder eingefärbte Oberfläche, Bordstein aus Beton DIN EN 1340, DIN 483 FB</p> <p>Breite x Höhe x Nennlänge (Rasterlänge) F5 - 50/100 x 200 x 997 mm (100 cm) DIT F7 - 100/200 x 200 x 997 mm (100 cm) DIT F7 - 100/200 x 200 x 497 mm (50 cm) DIT F10 - 100/200 x 250 x 997 mm (100 cm) DIT F10 - 100/200 x 250 x 497 mm (50 cm) DIT F15 - 100/300 x 250 x 497 mm (50 cm) DIT F15 - 100/300 x 280 x 497 mm (50 cm) DIT</p> <p>Farben zur Auswahl: naturgrau 001, basalt-vorsatz 006, weiß-vorsatz 098, Reflexionsbeschichtung*</p> <p>*nur 10/20/25/100, 10/20/25/50 und 10/30/28/50</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>		
2		<p>STANDARD Flachbord-Kurvensteine</p> <p>Unbehandelte naturgraue oder eingefärbte Oberfläche, Bordstein aus Beton DIN EN 1340, DIN 483 FB</p> <p>Breite x Höhe x Nennlänge (Rasterlänge)</p> <p><u>F7 Innenbogen KI</u> 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 0,5 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 2,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 6,0 cm</p> <p><u>F7 Außenbogen KA</u> 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 0,5 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 0,75 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,25 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,5 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 2,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 3,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 4,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 5,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 6,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 8,0 cm 100/200 x 200 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 10,0 cm</p>		

	<p>.....</p>	<p><u>F10 Innenbogen KI</u> 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 0,5 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 6,0 cm</p> <p><u>F10 Außenbogen F KA</u> 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 0,5 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 0,75 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,25 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,5 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 2,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 3,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 4,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 5,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 6,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 8,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 10,0 cm</p> <p><u>F15 (30 x 25) Außenbogen KA</u> 100/300 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,5 cm 100/300 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 4,0 cm 100/300 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 5,0 cm 100/300 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 6,0 cm 100/300 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 8,0 cm 100/300 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 10,0 cm</p> <p><u>F15 (30 x 28) Außenbogen KA</u> 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 0,5 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 0,75 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,25 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 1,5 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 2,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 3,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 4,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 5,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 6,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 8,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 10,0 cm 100/200 x 250 x 780 mm (78 cm) DIT – Radius 14,0 cm</p> <p>Farben zur Auswahl: naturgrau 001, basalt-Vorsatz 006, weiß-Vorsatz 098</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>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
<p>3</p>		<p>STANDARD Flachbord-Ecken</p> <p>Unbehandelte naturgraue oder eingefärbte Oberfläche Bordstein aus Beton DIN EN 1340, DIN 483 FB</p>		

		<p>Breite x Höhe x Nennlänge (Rasterlänge) F7 - 100/200 x 200 x 500/500 (50/50 cm) DIT – 90° Innen-/Außenecke F7 - 100/200 x 200 x 500/500 (50/50 cm) DIT – 135° Innen-/Außenecke F10 - 100/200 x 250 x 500/500 (50/50 cm) DIT – 90° Innen-/Außenecke F10 - 100/200 x 250 x 500/500 (50/50 cm) DIT – 135° Innen-/Außenecke F10 - 100/200 x 250 x 500 (50 cm) DIT – Kopfstein links F10 - 100/200 x 250 x 500 (50 cm) DIT – Kopfstein rechts F15 - 100/300 x 280 x 500/500 (50/50 cm) DIT – 90° Außenecke F15 - 100/300 x 160 x 500 mm (50 cm) DIT – Kopfstein links F15 - 100/300 x 160 x 500 mm (50 cm) DIT – Kopfstein rechts</p> <p>Farben zur Auswahl: naturgrau 001, basalt-Vorsatz 006, weiß-Vorsatz 098, Reflexionsbeschichtung</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>		
4		<p>STANDARD Flachbord-Übergangssteine</p> <p>Unbehandelte naturgraue oder eingefärbte Oberfläche Bordstein aus Beton DIN EN 1340, DIN 483 FB</p> <p>Breite x Höhe x Nennlänge (Rasterlänge) F7 - 100/200 x 140/200 x 997 (100 cm) DIT – links F7 - 100/200 x 140/200 x 997 (100 cm) DIT – rechts F7 - 100/200 x 130/200 x 997 (100 cm) DIT – links zum HB15/30 F7 - 100/200 x 130/200 x 997 (100 cm) DIT – rechts zum HB15/30 F10 - 100/200 x 140/250 x 997 (100 cm) DIT – links F10 - 100/200 x 140/250 x 997 (100 cm) DIT – rechts F10 - 100/200 x 150/250 x 997 (100 cm) DIT – links zum HB15/30 F10 - 100/200 x 150/250 x 997 (100 cm) DIT – rechts zum HB15/30 F15 - 100/300 x 160/280 x 997 (100 cm) DIT – links F15 - 100/300 x 160/280 x 997 (100 cm) DIT – rechts F15 - 100/300 x 130/280 x 997 (100 cm) DIT – links zum HB15/30 F15 - 100/300 x 130/280 x 997 (100 cm) DIT – rechts zum HB15/30</p> <p>Farben zur Auswahl: naturgrau 001, basalt-Vorsatz 006, weiß-Vorsatz 098, Reflexionsbeschichtung</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>		
5		<p>STANDARD Flachbord-Mittelstein</p> <p>Unbehandelte naturgraue oder eingefärbte Oberfläche Bordstein aus Beton DIN EN 1340, DIN 483 FB</p>		

		<p>Breite x Höhe x Nennlänge (Rasterlänge) F7 - 200 x 140 x 997 mm (100 cm) DIT F10 - 200 x 140 x 997 mm (100 cm) DIT F15 - 300 x 160 x 997 mm (100 cm) DIT</p> <p>Farben zur Auswahl: naturgrau 001, basalt-Vorsatz 006, weiß-Vorsatz 098, Reflexionsbeschichtung</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>	<p>.....</p>	<p>.....</p>
--	--	---	--------------	--------------