

## Pfenning "Tiefbordsteine"

| Pos. | Bezeichnung   | Einzelpreis |
|------|---|-------------|
| 1    | <p>.....m Randeinfassung aus Pfenning Tiefbordsteinen herstellen.</p> <p>Mit Pfenning Tiefbordsteinen aus Beton mit erhöhter Frost- und Tausalz widerstandsfähigkeit, erhöhtem Abrieb- und Witterungswiderstand gem. TL Pflaster-StB.</p> <p>Witterungswiderstand                      Klasse: D,<br/>Festigkeit Klasse:                              Klasse: T,<br/>Abriebwiderstand                              Klasse: I.<br/>ansonsten Güteeigenschaften nach DIN EN 1340.</p> <p>Tiefbordsteine mit Vorsatzbeton aus Hartgestein-Edelsplitt.</p> <p>Erforderlichen zusätzlichen Aushub für Borde herstellen, Aushubsohle verdichten. Überschüssiges Material beseitigt AN (Bordsteingraben in ungebundener Tragschicht).</p> <p>Beton, auch mit Verzögerer, muss geschützt gelagert werden und nach 2 Stunden vollständig verarbeitet sein.</p> <p>Unterbeton und Rückenstütze aus C 12/15 min. 15 cm dick, herstellen. Unterbeton 2-lagig, 1. Lage (min. 3/4 der Höhe) durch Stampfen verdichten, 2. Lage "frisch in frisch", um das erforderlichen Setzmaß überhöht, aufbringen.</p> <p>Bordsteine mit engen Fugen höhen- und fluchtgerecht mit einem geeignetem Werkzeug in den Beton hineintreiben.</p> <p>Rückenstütze min. 15 cm breit, in Schalung einbringen und verdichten, "frisch in frisch" mit dem Unterbeton, bis 10 cm unter OK Bordstein, Oberfläche 3 cm nach außen geneigt.</p> <p>Dehnungsfugen, wenn in der jeweiligen Position keine andere Angabe gemacht wird, maximal alle 12 m herstellen durch Einlegen einer Dehnscheibe aus Hartgummi oder Kunststoff entspr. dem Bordsteinprofil.<br/>Dehnscheibe im Bereich der Abstandhalter der Steine ausschneiden, so dass die Scheiben angepresst werden können.</p> |             |

## Pfenning "Tiefbordsteine"

| Pos.                                  | Bezeichnung  | Einzelpreis                           |  |                                       |  |                                       |  |                                    |                              |                                |  |
|---------------------------------------|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|--|---------------------------------------|--|------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--|
| 1                                     | <p>Abmessungen / Bezeichnungen nach DIN 483:2004<br/>in Baulängen von 1000 mm oder 500 mm:</p> <table style="margin-left: 40px; border: none;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> TB 80/200 mm</td> <td><input type="checkbox"/> TB 100/200 mm</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> TB 80/250 mm</td> <td><input type="checkbox"/> TB 100/250 mm</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> TB 80/300 mm</td> <td><input type="checkbox"/> TB 100/230 mm</td> </tr> </table> <p>Farben:</p> <table style="margin-left: 40px; border: none;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> betongrau</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> rot</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> braun</td> </tr> </table> <p><b>Hersteller:</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Betonwerk Pfenning GmbH, 68623 Lampertheim</b><br/> <b>Tel: 06206/9404-0 Fax: 06206/2683</b><br/> <a href="http://www.beton-pfenning.de">www.beton-pfenning.de</a> / <a href="mailto:info@beton-pfenning.de">info@beton-pfenning.de</a></p> | <input type="checkbox"/> TB 80/200 mm | <input type="checkbox"/> TB 100/200 mm | <input type="checkbox"/> TB 80/250 mm | <input type="checkbox"/> TB 100/250 mm | <input type="checkbox"/> TB 80/300 mm | <input type="checkbox"/> TB 100/230 mm | <input type="checkbox"/> betongrau | <input type="checkbox"/> rot | <input type="checkbox"/> braun |  |
| <input type="checkbox"/> TB 80/200 mm | <input type="checkbox"/> TB 100/200 mm   |                                       |  |                                       |  |                                       |  |                                    |                              |                                |  |
| <input type="checkbox"/> TB 80/250 mm | <input type="checkbox"/> TB 100/250 mm   |                                       |  |                                       |  |                                       |  |                                    |                              |                                |  |
| <input type="checkbox"/> TB 80/300 mm | <input type="checkbox"/> TB 100/230 mm   |                                       |  |                                       |  |                                       |  |                                    |                              |                                |  |
| <input type="checkbox"/> betongrau    |  |                                       |  |                                       |  |                                       |  |                                    |                              |                                |  |
| <input type="checkbox"/> rot          |  |                                       |  |                                       |  |                                       |  |                                    |                              |                                |  |
| <input type="checkbox"/> braun        |  |                                       |  |                                       |  |                                       |  |                                    |                              |                                |  |