



BETON TILLE GmbH & Co.KG
Betonprodukte · Baustoffe

Bahnhofstraße 61
32805 Horn - Bad Meinberg
Telefon: 05234 - 6906 - 11
Internet: <http://www.Beton-Tille.de>
E – Mail: Service@Beton-Tille.de

Mitgliedschaft:
Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen e.V.
Fachvereinigung Beton- u. Stahlbetonrohre (FBS) e. V.

Wie verlegt man Wurzelbrücken ?

1. Transport und Abladen

Wurzelbrücken abladen, stoßartige Beanspruchungen durch Baggerfahrt vermeiden!

2. Kontrolle bei Anlieferung

Bitte sofort nach Zustand der Ware kontrollieren. Spätere Reklamationen können nicht akzeptiert werden. Die einwandfreie Ware wird auf dem Lieferschein bestätigt.

3. Verlegen

– Boden bzw. Bodenpressung prüfen

– min. 20 cm verdichtungsfähiges Mineralgemisch oder Beton C12/15 einbringen

– Fundamente setzen. Wenn der Beton ausgehärtet ist, sollte eine dünne Mörtelschicht aufgebracht werden.

– Auf die Fundamente Mörtel aufbringen.

– Platten auflegen. Auflagerbreite der Platten min. 25 cm und min. 60 % der Breite des Fundamentes.

4. Transporthaken verschließen

– mittels kunststoffmodifizierten Mörtel oder zweikomponenten Betonkleber müssen die Mulden der Transportanker verschlossen werden



DIN EN 206-1
DIN 1045-2
DIN 1045-4



DIN V 1201
DIN V 4034-1
DIN 4034-2
DIN EN 13198
DIN EN 15258



0793
DIN EN 15258



DIN EN 1916
DIN EN 1917

Link zu unseren [Leistungserklärungen](#) – Sie sind verpflichtet diese unaufgefordert an Ihren Kunden weiterzuleiten.

Handelsregister Lemgo HRA 4483, St. Nr.: 313/5710/1179
PHG: Reineke Verwaltungsgesellschaft mbH HRB 6104
Geschäftsführer: Friedrich – Wilhelm Reineke