

Für
biologisch
abbaubare Sets,
siehe Seite
34 und 35



BallenVerankerung

Verankerung

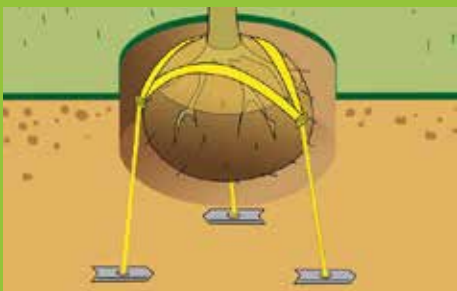
Es gibt immer mehr Bedarf an zusätzlicher Unterstützung für Bäume ohne die Verwendung unansehnlicher Baumpfähle oder Baumbänder.

Die Wurzelballenverankerung ist eine effiziente und zuverlässige Lösung mit einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis, um Bäume unter der Erde zu verankern. Die breiten Gurtbänder, die mit Bodenankern im Boden befestigt werden, sorgen für eine sehr starke Untergrundverankerung des Wurzelballens. Der Baum behält seine natürliche Bewegungsfreiheit und die oberirdischen Baumpfosten gehören der Vergangenheit an.

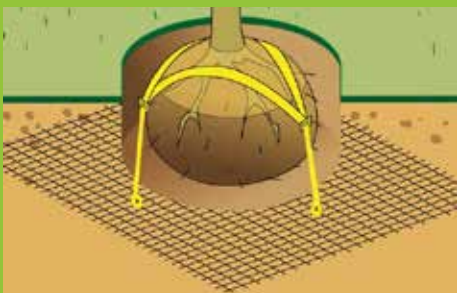
Der gesamte Wurzelballanker kann von einer einzigen Person in wenigen Minuten installiert werden. Das spart Zeit und Kosten.

Material

- Kurze Einbauzeit (+/- 10 Minuten)
- Benutzerfreundlich
- Keine unansehnlichen Anker oder oberirdischen Baumpfähle (gebrauchsfertige Gestaltung)
- In der Länge verstellbare Ankerbänder
- Anwendung auch bei Bäumen mit mehr als 90 cm Stammumfang
- Die Verankerung wird auf Dauer aufgelöst



Verwendung mit Anknern



mit Baustahlmatten oder Ankeraugen

Verankerung:



Ballenverankerung mit Anknern

Stammumfang	Typ	Ballenverankerung besteht aus
< 20 cm	GGB 120120	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 Gurtbänder mit Anknern ▪ 1 Ballenschutzscheibe ▪ 1 Spanngurt mit Ratsche
< 25 cm	GGB 120225	
< 50 cm	GGB 120350	
< 90 cm	GGB 120460*	
> 90 cm	GGB 120970*	

Installationszubehör: Einschlagstange (erhältlich in einer Länge von 1 m oder 1,5 m) und Ratschenhebel; siehe Bilder Seite 34

* In der Länge verstellbare Gurtbänder

Ballenverankerung für Dachgarten oder Ankeraugen

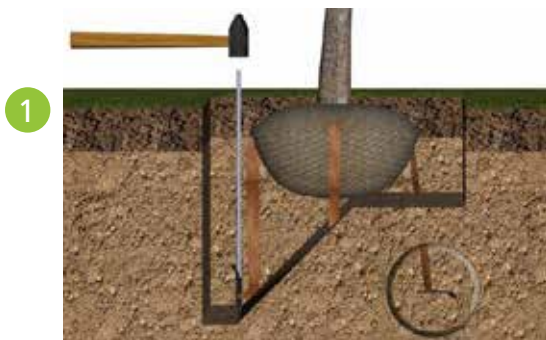
Stammumfang	Typ	Ballenverankerung besteht aus
< 50 cm	GGB 120550 GGB 120650*	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 Gurtbänder mit Anknern ▪ 1 Ballenschutzscheibe ▪ 1 Spanngurt mit Ratsche
< 90 cm	GGB 120760*	
> 90 cm	GGB 121070*	

Installationszubehör: Einschlagstange und Ratschenhebel; siehe Bilder Seite 34

* In der Länge verstellbare Gurtbänder

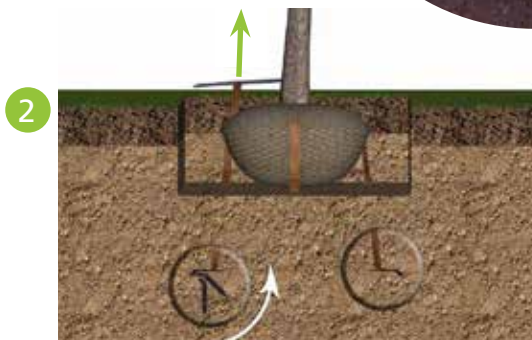
* Empfehlung: Das Baustahlmatte sollte an allen Seiten des Wurzelballens min. 20 cm hinausragen.

* Um sicherzustellen, dass das Baustahlmatte nicht verrutschen kann, empfehlen wir den Einsatz von Vliesstoffen (Geotextilien) zwischen Wurzelballen und Baustahlmatte (gilt auch für BIO Ballenverankerung).



1

Drei Anker in den gewachsenen Boden einschlagen



2

Die Anker werden durch einen kurzen kräftigen Ruck an den Ankerschlaufen arretiert und im Boden fixiert



3

Verbinden der drei Ankerschlaufen mit der Ratsche des Spanngurtes



4

Spanngurt gut festziehen und im Bedarfsfall nacharretieren