

Baumschnorchel 20 L

Zielgenaue Versorgung des Wurzelraums

Technische Daten:

Merkmale	Istwert
Volumen [l]	20
Länge / Breite / Höhe [cm]	115 / 19 / 15
Körnung [mm]	8-16 rund
Schüttdichte [mg/m ³]	0,35
Gewicht [kg]	7,2
Bedarf / Baum [Stück]	4
Inhalt / Palette: [Stück]	80

Verwendungszweck

Der Baumschnorchel belüftet den Boden und ermöglicht eine zielgenaue Versorgung des Wurzelraums mit Wasser und Nährstoffen. Er erhöht somit die Lebenschancen von Bäumen unter extremen Standortbedingungen. Der Baumschnorchel ist ein mit Blähton gefüllter und vernähter Juteschlauch. Der Blähton wird außerdem als Drainageschüttung in der Baumgrube für die Sohle und als Zuschlagstoff zur Baumpflanzung und Baumsanierung eingesetzt.

Vorteile:

- Verbindung des Wurzelraums mit der Oberfläche
- Verbesserung des Boden-Gas-Austausches
- Belüftung des Wurzelraums
- Versorgung des tiefen Wurzelraumes mit Nährstoffen, Gieß- und Regenwasser

