



GBU ROOTFORM WORTELGELEIDING

Sterke wortelgeleiding met vulling van beton

De RootForm wortelgeleiding is speciaal ontworpen om af te vullen met beton. Hierdoor ontstaat een enorm sterke bescherming rond de boom.

Ongecontroleerde wortelgroei kan tot veel problemen leiden. De wortels van bomen en struiken kunnen schade aanrichten aan onder andere straatwerk, wegen, leidingen en rioleringen.

De geribde binnenzijde van de RootDirector voorkomt wortelwerveling en leidt wortelgroei naar beneden de RootSpace in. Zo wordt lelijke en gevaarlijke wortelschade aan bestrating in stedelijke gebieden voorkomen.

De RootForm bestaat uit losse hoekelementen en tussenelementen in twee verschillende lengtematen. Hierdoor is voor iedere afmeting kluit een RootForm samen te stellen. Na het aan elkaar klikken van de elementen worden de elementen gevuld met beton en ontstaat een sterke barriere die enerzijds de boom en anderzijds de bestrating beschermt. De RootForm is tevens te gebruiken als fundering van de boomspiegel.

RootForm is eenvoudig te combineren met andere GreenBlue Urban systemen om tot een optimale groeiplaats te komen.



Technische gegevens

GBU RootForm tussenelement

Type:	300	500
Afmetingen:	300 x 400 mm	500 x 400 mm
Gewicht:	7,95 kg	10,97 kg
Materiaal:	HDPE	HDPE
Kleur:	Zwart	Zwart
Volume:	14 l	23,6 l



GBU RootForm hoeelement

Type:	Hoek
Afmetingen:	445 x 400 mm
Gewicht:	3,32 kg
Materiaal:	HDPE
Kleur:	Zwart
Volume:	33,6 l

