

RootSpace

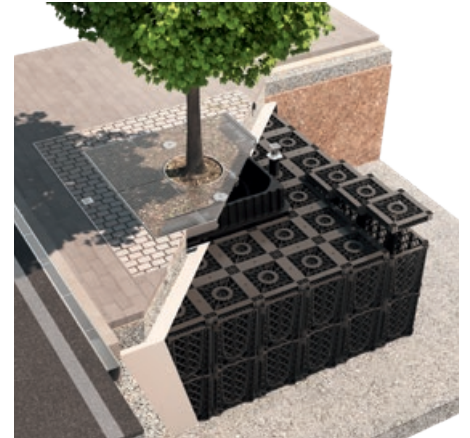
Wurzelkammersystem

RootSpace besteht aus modularen Einheiten, die zusammen eine gerüstartige Struktur bilden um den Wurzelraum zu schützen. **RootSpace** ist für alltägliche Belastungen des Straßenverkehrs konzipiert, während den Wurzeln innerhalb der Struktur viel Raum und ein völlig unverdichtetes Substrat geboten wird.

RootSpace ist für Belastungen bis SLW60 ausgelegt.

Eigenschaften

- modulare, leicht zu verbindende Elemente aus recyceltem Kunststoff
- hält hohen Belastungen bis SLW60 stand
- durch offene Bauweise einfach mit Substrat zu befüllen
- schützt den Wurzelraum vor Verdichtung
- ideal für ein gesundes Wachstum von Wurzeln und Baum
- schneller Einbau durch patentiertes Klick-System, ohne schweres Gerät
- flexible Raumaufteilung für leicht zugängliche Versorgungsleitungen
- geringes Gewicht – reduziert Produktions- und Transportkosten



Abdeckelement



Vertikalelement



Seitenelement

Produkteigenschaften (in BxHxTmm)

Artikel	Ausführung	Material	Abmessung	Max. Belastbarkeit	Art.-Nr.
RootSpace	Abdeckelement	recyceltes PP	500x500x75	–	RSAEN
RootSpace	Vertikalelement 400	recyceltes PP	500x400x90	bis SLW 60	RS40VE
RootSpace	Vertikalelement 600	recyceltes PP	500x600x90	bis SLW 60	RS60VE
RootSpace	Seitenelement 400	recyceltes PP	324x327x40	–	RS40SE
RootSpace	Seitenelement 600	recyceltes PP	527x334x40	–	RS60SE
GeoGitter	Auflagevlies	recyceltes PP	–	–	GLGN