

RootSpace™ vækstceller

Produkt

RootSpace™, modulært rodvenligt bærelagssystem til plantehuller. Systemet består af sidemoduler af genbrugsplast, med låg af genbrugsplast. Systemet er bygget således, at strukturen er åben og plastindhold er minimeret. Låget er med integreret vandings- og udluftningstilslutning, der fordeler vand og ilt til hele plantehullet. Fås også med forstærkningspaneler til steder med tung trafik langs plantehul.

Materiale: Sort PP genbrugsplast.
Maks. muldindhold: 94%.

Anvendelse

Ideel til områder med for lidt plads og stor belastning, byområder, tæt på kørebane, taghaver og steder, hvor man ønsker træer med god vækst.

Beskrivelse

RootSpace™, modulært rodvenligt bærelagssystem med integreret vandings- og udluftningstilslutning i låget.

Systemet består af sidemoduler, der låses sammen for at danne en robust, åben matrixstruktur. Sidemodulerne har plads til gennemføring af rør i op til 250 mm diameter.

Låget, der danner et fast luftlag over plantehullet, tillader vand og ilt til hele plantehullet. Systemet sikres minimum 7 cm luftlag. Låget låses på plads med klikmekanisme. Plantehullet kan bygges med et, eller flere lag efter ønske.

Monteres efter Milfords anvisninger.

Notater

CAD tegning kan fås fra Milford.

Varenr.	Produktbeskrivelse	Dimensioner	Vertikal belastning
RSP5060/SP	RootSpace sidepanel	500x600x90mm.	260 kPa
RSP5060/L	RootSpace låg	500x500x80mm	260 kPa
RSP5060/FS	RootSpace forstærkningspanel	585x310x40mm	260 kPa

