



Donker Substrates Bomengranulaat Bestone 16-40

DS Bomengranulaat Bestone 16-40 wordt gebruikt voor het inrichten van een duurzame groeiplaats voor bomen die gesitueerd zijn op locaties met hoge verkeersbelasting zoals rijbanen, fietspaden en parkeerplaatsen. Het boomsubstraat vormt een stabiele en niet nazakkende groeiplaats met voldoende draagkracht voor een hoge verkeersbelasting.

Het zorgvuldig samengestelde boomsubstraat, vervaardigd uit volledig uitgerijpte houtcompost, voorziet de boom voor lange periode van voldoende lucht, water en voedingsstoffen en biedt bovendien voldoende draagkracht aan de verharding.

DS Bomengranulaat Bestone 16-40 is de basis voor een gezonde groei en ontwikkeling van stadsbomen en daarmee een groen en gezond stadsklimaat.

Productspecificaties

Poriënvolume droog	ca 32,5 %
Gem. CBR-waarde direct	ca 70 %
pH – KCl	6,0 – 7,5
Organische stof %	2 – 3 % (totale mengsel)
EC (zout)	< 1,5 mS/cm
Droge dichtheid steenfractie	± 2,70 Mg/m ³
Eenpuntsproctordichtheid	1.750 - 1.850 kg / m ³
Respiratiesnelheid	< 5 mmol O ₂ / kg o.s / uur

Milieuaspecten

DS Bomengranulaat Bestone 16-40 is gekeurd op milieuaspecten. Het is een schone bouwstof die wordt geleverd onder verplichte partijkeuring.

Donker Substrates

Hoofdkwartier
Harste 5, Sneek
Postbus 145
8600 AC Sneek

Contact
0515 - 43 58 64
info@donkersubstrates.com
www.donkersubstrates.com