

NATUDRAIN® COMPOSTEERBAAR BOOMBELUCHTINGSSYSTEEM

XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX

NATUDRAIN® IS EEN COMPLEET COMPOSTEERBAAR BOOMBELUCHTINGS- SYSTEEM

Natudrain® is een compleet composteerbaar boombeluchtings-systeem/drainagebuis geproduceerd uit mais-zetmeel en biokunststof granulaat Cradonyl® door Pipelife Nederland B.V.

Het gepatenteerde Natudrain® boomverankeringsysteem is de natuurlijke oplossing in "kunststof" voor de groenvoorziening, grond- weg & waterbouw welke Cradle to Grave is. Binnen gemeente, overheid, hoveniers, groenvoorzieners wordt ons ecologisch verantwoorde systeem steeds meer toegepast.

Geen boompalen meer!

Want waarom twee tot drie palen (bomen!) aan de natuur onttrekken terwijl bomen juist zorgen voor verlaging van CO2. Dit scheelt per 100 nieuwe bomen dus twee tot drie honderd bomen die niet uit de natuur gehaald hoeven worden. Door deze verankering vindt er verder een bewezen snellere en betere groei plaats door de unieke dynamische verankering.

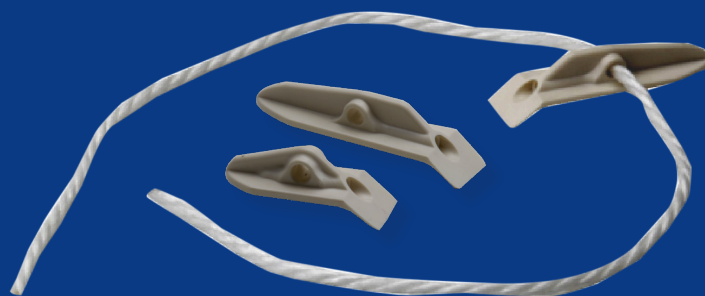
Onze natuurlijke producten voldoen aan alle eisen van biologische afbreekbaarheid (biodegradable) volgens de normen EN13432, ASTM D6400, Vincotte OK Compost.

HET NATUDRAIN SYSTEEM BESTAAT UIT:

- Flexibele drainagebuis (+bijgehorende hulpstukken)
- Keepers
- Verankeringsstouw
- Watergeef-/ wortelbescherming

VOORDELEN:

- Natuurlijk natuurlijk
- Reductie CO2 uitstoot bij productieproces van 40%
- Duurzaam en ecologisch verantwoord
- Onder de juiste omstandigheden composteert het systeem volledig



OMSCHRIJVING

| OMSCHRIJVING | OMSCHRIJVING |
|---|--------------|
| LB NATU drainbuis 80mm GEPERForeerD | 1195007206 |
| LB NATU drainbuis 80mm omhuld met kokos1000 | 1195007206 |
| LB NATU t-stuk 90G klik 80mm | 1196900224 |
| LB NATU klikmof 80 | 1196900223 |
| LB NATU eindkap 80mm | 1196900222 |
| LB NATU beluchtingskap 80mm | 1196900220 |
| LB NATU beluchtingsrooster 80mm | 1196900221 |

DE WERKING EN AANLEG VAN DE ECOLOGISCH VERANTWOORDE NATUDRAIN®



1. Maak rondom de kluit 4 gaten met de drijfstang.



2. Voorzie de keeper van 2 meter touw.



3. Breng de keeper d.m.v. de drijfstang aan in de grond.



4. Trek aan het zojuist ingebrachte touw. De keeper kantelt hierdoor en zet zich vast in de grond.



5. Breng een touw rondom aan de bovenzijde van de kluit en verbind de 4 touwen van de keepers hieraan.



6. Breng de Natudrain buis aan. Dit voorziet de boom van de nodige beluchting.



7. Tot slot het gat vullen met grond. De boom staat nu verankert.

