



BERIJDBAAR GAZON

## REVIVA® FUNDERINGSSUBSTRAAT

### productomschrijving

#### Typeaanduiding

Substraat met een laag gehalte aan organische stof.

#### Doelstelling

Substraat voor een draagkrachtige laag als onderbouw voor zowel grindgazon als grastegelmengsel. Het substraat creëert een ondergrondse groeiruimte die tegelijkertijd een stabiele en duurzame ondergrond is.

#### Omschrijving van het substraat

Het substraat is poreus en structuurstabiel, bezit een goede wateropnamecapaciteit en voldoende waterdoorlaatbaarheid. De aanwezige voedingsgrond garandeert een duurzame ontwikkeling van de grasplant door voldoende voedingsstoffen en humus. De aanwezige mineralen zijn vorstbestendig en drukvast. Bij een toepassing met uitsluitend hangwater kunnen bentoniet of waterkristallen worden toegevoegd door de producent. Het type voedingsgrond met bijbehorende PH kan worden aangepast aan de grasplant.

#### Gebruik en verwerking

Het substraat wordt aardevochtig aangeleverd en dient zonder tussenbewerkingen verwerkt te worden. Het mengsel dient te worden verdicht door rollen, niet door trillen en dit in een laagdikte van maximaal 30 cm. De bodem bevindt zich minimaal 10 cm boven de hoogste grondwaterstand. De bodem voldoende los maken om een capillaire werking met het funderingssubstraat mogelijk te maken.

#### Opslag

Afdekken met een folie om otmenging door neerslag te vermijden.

#### Eenheid

: watermaat m<sup>3</sup>

#### Aanlevering

: op een voor oplegger bereikbare en berijdbare locatie

#### Gewaarborgde samenstelling:

- Lava 16/32
- Gebakken klei 20/40
- Teelaarde
- Compost
- pH (water) tussen 4,5 en 7
- Droge stof 80%
- Organische stof 5%
- Volumegewicht bij levering: 1250 kg/m<sup>3</sup>
- Elektrische geleidbaarheid: 750 µS/cm
- Maximale watercapaciteit: 35 vol%