

# OPTIGRÜN SPROSSEN

## Sedum stekjes

Optigrün Sedumstekjes, Sprossen genoemd, zijn afgemaaide Sedumplanten zonder wortels en dienen uitgestrooid te worden op extensieve dakbegroeiingen bijvoorbeeld bij het Economisch Dak systeem. de Sprossen groeien na uitstrooien vanzelf vast in het substraat.



<b>Materiaal</b>	Afgemaaide Sedumstekjes (Sprossen)
<b>Gebruikshoeveelheid</b>	50 - 100 g/m <sup>2</sup> (projectafhankelijk)
<b>Samenstelling</b>	Kleinbladig: - Sedum album in soorten - Sedum sexangulare - Sedum lydium glaucum Grootbladig: - Sedum spurium in soorten - Sedum hybridum, maagdenpalm - Sedum floriferum, vetkruid - Sedum kamtschatikum - Sedum rupestre - Sedum reflexum
<b>Leveringsvorm</b>	In actief ademende, grofmazige, kunststof zak.
<b>Hoeveelheid/leveringseenheid</b>	Conform bestelling levering via pakketdienst of via transport.
<b>Opslag</b>	Pak de onverwerkte Sprossen uit en spreid ze dun over een droge ondergrond uit. Bij een koel en droog klimaat 1 tot 2 dagen houdbaar.

### Toepassing

- Bij extensieve daken zoals het Economisch Dak systeem.

### Bijzondere eigenschappen

- Kwaliteit van de Sprossen conform de kwaliteitsbepalingen voor vaste planten

### Let op

De samenstelling en de procentuele verdeling van de soorten zijn, afhankelijk van het oogsttijdstip, onderhevig aan seizoensschommelingen.

Globale samenstelling soorten volgens oogsttijdstip:

- Van ca. begin mei tot eind september min. 5 klein- en grootbladige soorten met min. 40 Vol% aandeel grootbladige soorten
- In de overgangperiode oktober/november resp. midden/eind maart tot eind april ca. 10 - 20 Vol% grootbladige soorten
- Ideale aanbreng periode is maart tot en met oktober. Bij warm en droog weer, boven de 20 graden is levering en aanbrengen af te raden
- Direct na het uitstrooien dienen de Sprossen licht ingeharkt te worden in het substraat en berekend te worden wanneer er een droge periode is en de Sprossen nog niet aangegroeid zijn

### Belangrijke aanwijzing

In de wintermaanden is oogsten en levering van de Sprossen niet mogelijk.

Bij de bovengenoemde gegevens gaat het om richtwaarden die onder laboratoriumomstandigheden werden verkregen. De waarden zijn onderhevig aan een bepaalde productietolerantie. De gegevens in deze productinformatie voldoen aan de technische kennis van Optigrün ten tijde van de publicatie. Het blijft Optigrün voorbehouden om deze op een bepaald tijdstip volgens nieuwe kennis aan te vullen en te wijzigen, alsmede de genoemde eigenschappen te modificeren. Wij zijn niet aansprakelijk voor drukfouten.

#### Optigrün international AG

Am Birkenstock 15 – 19, 72505 Krauchenwies-Göggingen  
Tel. +49 7576 772-0, Fax +49 7576 772-299, info@optigruen.de

#### Optigrün Benelux

Koperslager 33, 3861 SJ Nijkerk  
Tel. +31 33 - 463 56 81, info@optigruen.nl, info@optigruen.be