

Productinformatie

Substraat Extensief

Art.-Nr. 6001 / 6121 / 6122 / 6123



Substraat van gerecyclede materialen voor extensieve begroeiingen.



Technische gegevens

Substraat Extensief

Substraat op basis van Zincolit® Plus (mengeling van gerecyclede keramische materialen en geselecteerde toeslagstoffen) aangevuld met organisch materiaal, Zincohum®.

Toepasbaar als substraat voor extensieve begroeiingen in een meerlaags groendaksysteem.

Voor de gewenste beplanting kan gekozen worden uit losse inplant van ZinCo® multitops, stek- of zaigoed of uit voorgekweekte sedummatten.

Voor het goed aanslaan van de multitops en het stek- of zaigoed is het van belang gebruik te maken van de speciaal ontwikkelde lang werkende meststof ZinCo Plantfit® 4 M.

Het substraat is leverbaar in 20 l zakken, in Big Bags, los gestort en in silo. Houdt rekening met een inklink van ca. 20 %.

Leverbaar in:

20 l zakken
Big Bags van 1.0 m³
los gestort
silo

Art.-Nr.

6001
6121
6122
6123

Eigenschappen

- kwalitatief hoogwaardig gerecycled product
- hoog waterbufferend vermogen
- hoog luchtvolume zelfs bij volledige waterverzadiging
- vorstbestendig en stabiel van structuur
- blaasbaar
- kwaliteit van het basisproduct Zincolit® wordt permanent gecontroleerd door de Universiteit van Hohenheim



Chemische- en fysische eigenschappen

| Parameter | Richtwaarde |
|---|------------------------|
| Volume gewicht | |
| - droog | 1000 g/l (+/- 100 g/l) |
| - waterverzadigd | 1400 g/l (+/- 100 g/l) |
| Maximale watercapaciteit | ca. 40 vol. % |
| Waterdoorlatendheid mod. K _f | 0,6–70 mm/min |
| pH-waarde (in CaCl ₂) | 6.5–8.0 |
| Zoutgehalte (waterextract) | < 2.5 g/l |
| Organisch materiaal | < 65 g/l |
| Inklink | ca. 20 % |