

Green Roof Shop

Onderhoudsinstructies voor je extensieve groendak

1. Onderhoud extensief groendak

Instructies voor systemen **met** substraat

Extensieve dakbegroeiing is onderhoudsarm, maar een beetje onderhoud is toch af en toe nodig. Extensief heeft betrekking op het lichte onderhoud dat dit soort vegetatie: sedum, kruiden, grassen, wildbloemen.

Het eerste jaar na aanleg



Als het tijdens de eerste maand na aanleg erg droog is dan kun je je dak beter **extra bewateren**. Bij voorkeur wanneer de zon niet meer op de vegetatie schijnt. Bij een sedumat/vegetatiemat dient de onderkant nat te zijn zolang er nog niet in het substraat geworteld is. Je kunt de mat even optillen en de onderkant checken. Bij sedumstekken of plugplanten houd je in de gaten of de vegetatie niet uitdroogt totdat er geworteld is.

Bij de aanleg van je groendak heb je de eerste keer **bemest** met GRS Biomest - Voorjaar. Bemest het sedum voor een tweede keer met de GRS Plantaardige Biomest – Najaar rond september/ oktober met 50 gr/m². Gebruik altijd mest die geschikt is voor groendaken en check altijd het label voor de juiste hoeveelheid.

Als je toch al op het dak op moet voor het bemesten, voer dan meteen het overige onderhoud uit. Twee, drie, vier... bijen in één klap! Doe dit vóórdat je gaat bemesten



Bzzz... Vergeet je dit ook niet?

Houdt voordat je echt begint met het onderhouden van je groendak rekening met een aantal punten om je eigen veiligheid en kwaliteit van je groendak te waarborgen.

Veiligheid

Je gaat op hoogte werken, dus let goed op de veiligheidseisen. Denk aan dakrandbeveiliging, valbescherming, veiligheidshelmen etc.)

Zorg dat je genoeg hulp hebt om de installatie goed en veilig uit te kunnen voeren. Denk aan personeel, verticaal transport en gereedschappen.

Maak ruimte vrij om geleverde materialen tijdelijk en te kunnen plaatsen voor de installatie.

Een goede voorbereiding is het halve werk

Houd rekening met de weersomstandigheidsomstandigheden. Bij warm weer is een snelle verwerking vereist.

Verdeel, afhankelijk van de dakbelasting, de materialen goed over je dakoppervlak.

...and **GO!**

Check de volgende pagina van deze instructies voor onderhoudstips om jouw dak zo mooi mogelijk te houden.

GREEN
ROOF
SHOP

Let op! Onderstaande onderhoud voor je het beste uit vóórdat je gaat bemesten.

1 Verwijder ongewenste vegetatie



Verwijder ongewenste vegetatie (de wind en vogels verspreiden vaak allerlei 'ongewenste' zaden op het dak). Doe dit rond september. Het mag natuurlijk ook vaker als je heel enthousiast bent.

2 Maak vegetatievrije zones vrij



Verwijder eventuele vegetatie uit de vegetatievrije zones.

3 Check de hemelwaterafvoer(en)



Check de hemelwaterafvoer(en) en maak deze indien nodig schoon. (Tip: maak gebruik van het GRS Bolrooster om je afvoer schoon te houden.)

Onderhoud volgende jaren

Bemest met de GRS Plantaardige Biomests – Voorjaar in het voorjaar (maart/april) en GRS Plantaardige Biomests – Najaar na de zomer (september/oktober) met 50 gram/m²;

Kant en klaar systemen:	J	F	GRS Biomest - Voorjaar	M	A	M	J	J	A	GRS Biomest - Najaar	S	O	N	D		
Queen B (iodiverse)				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				
Plain Jane				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				
Ms. Slim Fit				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				
The Big Slurper				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				
Mr. Quick & Easy*				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				



Als je toch al op het dak staat om te bemesten, voer dan meteen het volgende onderhoud uit (zie ook hierboven):

1. Verwijder **ongewenste vegetatie** (de wind en vogels verspreiden vaak allerlei 'ongewenste' zaden op het dak). Doe dit dus net als het mesten minimaal 2x per jaar. Het mag natuurlijk ook vaker als je heel enthousiast bent.
2. Verwijder eventuele vegetatie uit de **vegetatievrije zones**.
3. **Check de hemelwaterafvoer(en)** en maak deze indien nodig schoon. (Tip: maak gebruik van het GRS Bolrooster om je afvoer schoon te houden.)

Tip: als het langer dan 2 weken erg droog/warm is, bewater dan het dak in ochtend of avond.



Kale plekken?

Heb je overhoopt last van kale plekken op je groendak? Soms kan het toch voorkomen dat je een kale plek krijgt in de vegetatie, bijv. omdat het te lang warm en droog is geweest en er niet (of onvoldoende) extra is bewaterd. Behandeling van kale plekken kun je gelijk met het reguliere onderhoud doen.

Stap 1. Strooi een beetje substraat op de plek.

Stap 2. Strooi sedumstekken. Knip van de aanwezige sedum stukjes af (2 – 4 cm afknippen en voilà je hebt sedumstekken) en strooi dit op de kale plekken. Ongeveer 100 g/m². Je kunt het sedum dat je uit de vegetatievrije zones verwijderd tijdens het onderhoud ook gebruiken hiervoor.

Stap 3. Doe een substraat op de stekken, zodat ze niet zo snel kunnen verplaatsen.

Stap 4. Breng een beetje GRS Biomest aan op de nieuw gestekte plekken. Als het niet regent, bewater de stekken dan gedurende enkele dagen. Doe dit totdat de stekken gaan wortelen in de het onderliggende substraat.

Je kunt ook gebruik maken van plugplanten. Die koop je ook bij ons in de Green Roof Shop. Voordeel hiervan is dat je een sneller resultaat hebt. Plugplanten kunnen ingezet worden bij een substraathoogte van 6-8 cm.



Bruin/rood Sedum? Geen zorgen!

Je je geen zorgen hoeft te maken als het sedum op je dak rood / bruin wordt? Geef je dak wat extra water en check wanneer je de laatste keer bemest hebt. Bevindt je groendak zich op een plek waar het erg warm is of waar veel wind komt? Dan zou je het dak kunnen optimaliseren door een irrigatiesysteem te installeren.

...and DONE!

2. Onderhoud extensief groendak

Instructies voor systemen **zonder** substraat

Extensieve dakbegroeiing is onderhoudsarm, maar een beetje onderhoud is toch af en toe nodig. Extensief heeft betrekking op het lichte onderhoud dat dit soort vegetatie: sedum, kruiden, grassen, wildbloemen. Een extensieve dakbegroeiing zonder substraat is minder onderhoudsarm dan een vergelijkbare opbouw met extensief substraat.

Het eerste jaar na aanleg



Tijdens droogte/warm weer regelmatig **bewateren**. Bij voorkeur wanneer de zon niet meer op de vegetatie schijnt. Bij een sedummat/vegetatiemat dient de onderkant nat te zijn zolang er nog niet in het substraat geworteld is. Je kunt de mat even optillen en de onderkant checken. Bij sedumstekken houd je in de gaten of de vegetatie niet uitdroogt totdat er geworteld is.

Bij de aanleg van je groendak heb je de eerste keer **bemest** met GRS Biomest - Voorjaar. Bemest het sedum voor een tweede keer in juni/juli. Daarna dient er nog een derde keer met bemest te worden rond oktober de GRS Plantaardige Biomest – Najaar rond september/ oktober met 50 gr/m².

Als je toch al op het dak op moet voor het bemesten, voer dan meteen het overige onderhoud uit. Doe dit vóórdat je gaat bemesten. Twee, drie, vier... bijen in één klap!



Bzzz... Vergeet je dit ook niet?

Houdt voordat je echt begint met het onderhouden van je groendak rekening met een aantal punten om je eigen veiligheid en kwaliteit van je groendak te waarborgen.

Veiligheid

Je gaat op hoogte werken, dus let goed op de veiligheidseisen. Denk aan dakrandbeveiliging, valbescherming, veiligheidshelmen etc.)

Zorg dat je genoeg hulp hebt om de installatie goed en veilig uit te kunnen voeren. Denk aan personeel, verticaal transport en gereedschappen.

Maak ruimte vrij om geleverde materialen tijdelijk en te kunnen plaatsen voor de installatie.

Een goede voorbereiding is het halve werk

Houd rekening met de weersomstandigheidsomstandigheden. Bij warm weer is een snelle verwerking vereist.

Verdeel, afhankelijk van de dakbelasting, de materialen goed over je dakoppervlak.

...and GO!

1 Verwijder ongewenste vegetatie



Verwijder ongewenste vegetatie (de wind en vogels verspreiden vaak allerlei 'ongewenste' zaden op het dak). Doe dit rond september. Het mag natuurlijk ook vaker als je heel enthousiast bent.

2 Maak vegetatievrije zones vrij



Verwijder eventuele vegetatie uit de vegetatievrije zones.

3 Check de hemelwaterafvoer(en)



Check de hemelwaterafvoer(en) en maak deze indien nodig schoon. (Tip: maak gebruik van het GRS Bolrooster om je afvoer schoon te houden.)

Check de volgende pagina van deze instructies voor onderhoudstips om je groendak zo mooi mogelijk te houden.

Onderhoud volgende jaren

Tijdens droogte/warm weer regelmatig **bewateren**. Bij voorkeur wanneer de zon niet meer op de vegetatie schijnt.

Voor het beste resultaat **bemest** je drie keer per jaar. De eerste keer rond maart/april en de tweede keer rond juni/juli. Gebruik hiervoor de GRS Plantaardige Biomest – Voorjaar. De derde keer gebruik je de GRS Plantaardige Biomests – Najaar rond september/oktober. Per bemesting strooi je ca. 50 gram/m².

Kant en klaar systemen:	J	F	GRS Biomest - Voorjaar	M	A	M	J	J	A	GRS Biomest - Najaar	S	O	N	D		
Queen B(iodiverse)				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				
Plain Jane				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				
Ms. Slim Fit				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				
The Big Slurper				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				
Mr. Quick & Easy*				1 ^e bemesting				2 ^e bemesting				3 ^e bemesting				



Als je toch al op het dak staat om te bemesten, voer dan meteen het volgende onderhoud uit (zie ook hierboven):

1. Verwijder **ongewenste vegetatie** (de wind en vogels verspreiden vaak allerlei 'ongewenste' zaden op het dak). Doe dit dus net als het mesten minimaal 2x per jaar. Het mag natuurlijk ook vaker als je heel enthousiast bent.
2. Verwijder eventuele vegetatie uit de **vegetatievrije zones**.
3. **Check de hemelwaterafvoer(en)** en maak deze indien nodig schoon. (Tip: maak gebruik van het GRS Bolrooster om je afvoer schoon te houden.)



Kale plekken?

Heb je overhoopt last van kale plekken op je groendak? Soms kan het toch voorkomen dat je een kale plek krijgt in de vegetatie, bijv. omdat het te lang warm en droog is geweest en er niet (of onvoldoende) extra is bewaterd. Behandeling van kale plekken kun je gelijk met het reguliere onderhoud doen.

Stap 1. Strooi een beetje potgrond of substraat op de kale plek.

Stap 2. Strooi sedumstekken. Knip van de aanwezige sedum stukjes af (2 – 4 cm afknippen en voilà je hebt sedumstekken) en strooi dit op de kale plekken. Ongeveer 100 g/m². Je kunt het sedum dat je uit de vegetatievrije zones verwijderd tijdens het onderhoud ook gebruiken hiervoor.

Stap 3. Doe een beetje potgrond of substraat op de stekken, zodat ze niet zo snel kunnen verplaatsen.

Stap 4. Breng een beetje GRS Biomest aan op de nieuw gestekte plekken. Als het niet regent, bewater de stekken dan gedurende enkele dagen. Doe dit totdat de stekken gaan wortelen in de het onderliggende substraat.



Bruin/rood Sedum? Geen zorgen!

Je hoeft je geen zorgen te maken als het sedum op je dak rood / bruin wordt. Geef je dak wat extra water en check wanneer je de laatste keer bemest hebt. Bevindt je groendak zich op een plek waar het erg warm is of waar veel wind komt? Dan zou je het dak kunnen optimaliseren door een irrigatiesysteem te installeren.

...and DONE!



Heb je andere vragen over de aanleg of een van onze producten?

Neem dan contact met ons op via een van de contactgegevens.



info@greenroofshop.nl
085 273 59 86

www.greenroofshop.nl