

GESLAAGD PROJECT: SEDUM OP HET SCHUURDAK !!

Al meer dan een jaar wilde ik (Marieke) de kiezels op het schuurdakje vervangen door sedum.

Waarom: omdat het fraaier is en om op mijn manier een kleine bijdrage te leveren aan klimaatadaptatie. Immers een groen dak houdt beter water vast als het hard regent én hoe meer groen, hoe minder warm het is in tijden van warmte (en die hebben we recent wel gehad). Hoe is het in zijn werk gegaan? Zie hier mijn verslag (waarbij ik Eric en Radboud enorm dankbaar ben !)



Stap 1 verwijder de kiezels en maak het dak schoon

Zo zag het dak eruit (sorry het is het dak van de burens, want ik was vergeten het van ons te fotograferen voor aanvang): een dak vol kiezels.



Stap 2 was voor het hergebruik

De kiezels zijn gewassen en naar Amsterdam vervoert om daar opnieuw gebruikt te worden in een ander project waar zonnepanelen op het dak zijn gelegd.



Stap 3 bestel het pakket op www.groendakwebshop.nl

Je kan een kant- en – klare pakket bestellen via het internet. Dit werd de dag voor het leggen afgeleverd. Wij hebben gekozen voor groendakwebshop.

Stap 4: lees de handleiding (was wat onduidelijk, gelukkig kom je met gezond verstand een heel eind)



Stap 5 leg de drainageplaten op het dak

(met een beetje passen en meten lukt dat prima)



Stap 6 brengt de beschermdoek aan

(ook dit is niet zo ingewikkeld)



Stap 7 leg kiezels in elk geval rond de afvoer naar de regenpijp

Stap 8 breng de substraatlaag aan

(dit is wel het zwaardere werk, alle zaken (van 20 liter moet eerst naar boven)

Stap 9 neem wat rust en versnaperingen



Stap 10 leg de sedummatten op het dak

(ook hier geldt dat het een beetje passen en meten is en bijknippen zodat het niet over de randen valt)

Stap 11 besproei het sedumdak

En klaar is het dak, nu maar duimen dat het fraai aanslaat...

Op de foto zie je rechts het resultaat!

Op de foto onder zie je het hergebruik van de kiezels in Amsterdam



Tips & trics van Eric en Radboud:

1. Zorg dat je een ladder en een kruitwagen hebt of leent.
2. Gebruik voor de afvoer van kiezels puinzakken en vul die met ca. 5 kilo max. Zo blijft het tillen te doen.
3. Reken 1 uur per m²
4. Bewaar ongeveer een emmer vol kiezels om die later rond de regenpijp te leggen.
5. Als je tijd hebt, verdeel het over meerdere dagen
 - a. Dag 1: kiezels verwijderen
 - b. Dag 2: schoonmaken kiezels en (indien mogelijk voor hergebruik verplaatsen naar elders
 - c. Dag 3: leg het sedumdak
6. Je kunt de kiezels direct op het dak in zakken te scheppen, maar je zou ook een PVC pijp (10-12cm Ø) kunnen gebruiken.
7. Haal eerst eventueel mos en bladeren van de kiezels af en doe die in een emmer, voordat je de kiezels in een puinzak stopt.

