



Aan de slag

Nu de plaats van de vijver vastligt en u alle benodigde materialen in huis hebt, gaat de klus pas echt beginnen. Echt moeilijk is die niet, met slechts zes stappen bent u waarschijnlijk al in een dagje klaar. Zorg er wel voor dat de afmetingen van de folie kloppen. Die berekent u het beste op de volgende manier: tel bij de grootste lengte en de grootste breedte van uw vijverontwerp tweemaal de grootste diepte plus tweemaal 50 cm voor de rand op.

Zes-stappen vijverplan

1



Contouren bepalen

Zet met piketpaaltjes de buitenrand van de vijver uit. Controleer met een waterpas en een lange lat of alle paaltjes even diep staan en breng een dunne hardhouten rand of touw aan. De paaltjes zijn een belangrijk meetpunt om de diepte bij het uitgraven te controleren.

4



Afwerken

Haal de stenen weg en werk de overlap van de folie af met het materiaal naar keuze, bijvoorbeeld harde turf, tegels, keien, steigerhout of een begroeiingsmat.

2



Stabiele bodem

Graaf nu de afgebakende gebieden van de vijver op de vereiste dieptes uit. Controleer met de waterpas of de verschillende gebieden vlak zijn. Breng een laagje scherp zand gemengd met cementpoeder aan en bekleed de gehele vijverbodem met een beschermvlies.

5



Waterplanten

Geef de vijver direct een groen aanzicht met drijfplanten. Na een aantal weken plant u zuurstofplanten. Gebruik daarvoor plantmanden en een goede groeisubstraat, versnel de ontwikkeling met groeibollen. Tenslotte poot u de moeras- en oeverplanten en plaatst u bijvoorbeeld waterlelies.

3



Folie en substraat aanbrengen

Leg de folie over het gat en verzwaar de randen met stenen. Breng op de bodem een twee centimeter dikke laag bodemsubstraat aan en start de vijver op met Bacterial. Laat langzaam water op de folie lopen. Verplaats de stenen naarmate de folie de juiste bodemvorm aanneemt. Snij overtollige folie af nadat de vijver helemaal vol is, laat een rand over voor de afwerking.

6



Leven in de vijver

Houd het water kristalhelder, breng een vijverpomp en filter aan. Voorkom algen met een UV-C filter en een I-Tronic. Zo blijft uw vijver in evenwicht en scheidt u het ideale leefklimaat voor al uw vissen en waterplanten. Zet na een paar weken vissen uit.