



Vijververgroening

door onze partner Zeobon

Substraten voor waterzuivering in plassen en zwembuizen maken gebruik van de verschillende natuurlijke reinigingsprocessen.

Ons Zeobon-substraatfilter is een actief doorstroomd filterlichaam. Op het substraatoppervlak vormt zich een biofilm, die zorgdraagt voor kiemvermindering, troebelheidsvermindering en binding van voedingsstoffen. De adsorptieprocessen kunnen door het toepassen van zeolieten nog verder worden ondersteund.

Het Zeobon-plantenfilter ST dient in eerste instantie als wortelruimte voor onderwaterplanten. Dit filter wordt niet doorstroomd. De waterzuivering vindt plaats via de planten en de daarbij ontstane levensgemeenschap.

Meer informatie en referentieprojecten kunt u vinden bij www.zeobon.de

Substraten:

Zeoclear ST 5/8

Zeoclear STZ 4/8

Zeoclear waterplantensubstraat 0/4

Zeoclear Tonpellets 10 mm



Vijver in privétuin, Dattenberg

Ecologische vijververgroening met Zeoclear



Aanvragen en opvragen van technische gegevens:

Bij vragen over vijververgroening kunt u rechtstreeks met Zeobon contact opnemen:

Dr. Martin Upmeier

Verkoop, toepassingsadvies

tel +49 2644-60376-50 | martin.upmeier@zeobon.com

Zeobon GmbH | Auf der Lay 15 | 533547 Dattenberg | www.zeobon.com



Dak



Gazon



Boom



Farm



Potten



Interieur



Vijver



Bouw