

TEICHBAU & GARTENBAU

Teichbau

- 244 Teichplanung & Umsetzung
- 246 Teichtechnik sichtbar machen
- 248 Anlegen von Gartenteichen
- 250 Ratgeber Teichfolie
- 252 Vliese
- 254 Folien
- 258 Rollenabschnitte PVC & EPDM
- 259 2D Konfektion PVC & EPDM
- 261 Folienverlegung & Folienzubehör
- 264 Teichrandsystem
- 266 Zubehör Teichbepflanzung
- 268 Schläuche & Verbinder
- 275 Wassernachspeisung
- 276 Wasserspeier & Teichfiguren
- 277 Teichschalen Stonecor
- 278 Teichschalen PE
- 282 Ratgeber Wasserfälle
- 284 Waterfall / Waterfall Set
- 286 Bachlaufelemente Classic
- 287 Bachlaufelemente Nature
- 288 Dekorfels Abdeckungen
- 289 Wasserreservoir

Schwimmteiche

- 292 Das OASE Team für Schwimmteiche
- 294 Schwimmteich Module
- 296 Schwimmteich Individual
- 297 Schwimmteich Baumaterialien



TEICHBAUMATERIAL: SIE HABEN EINEN TRAUM – WIR ALLES, WAS SIE DAFÜR BRAUCHEN!

Mit unserem umfangreichen Teichbausortiment wird das Anlegen Ihres Teiches überraschend einfach. Das durchdachte Programm macht OASE zum perfekten Teichbaupartner. Jede Art von Teich ist ein wahres Naturerlebnis und beschert dem Garten ein ganz individuelles Highlight. Angefangen von kleinsten Teichbecken über größere Folienteiche mit Fischen bis

hin zu großen Schwimmteichen – für jeden Teich hat OASE das ideale Baukonzept mit passendem Material. Der Vorteil einer Teichschale ist der einfache Einbau mit integrierten Pflanzonen, während sich für individuelle Teichgrößen und -formen die erstklassigen und flexiblen OASE Teichfolien AlfaFol aus PVC sowie OaseFol aus EPDM eignen. Leicht zu ver-



arbeiten sind die fertig konfektionierten PVC-Folienabschnitte, mit denen Sie noch einfacher zur passenden Teichfoliengröße finden. Auf die hochwertige, geprüfte und langlebige Qualität unserer Teichfolien können Sie zu 100 % vertrauen – bei einer Garantie*^{S. 309} von bis zu 20 Jahren! Ergänzt werden die Teichfolien durch ein umfangreiches, durchdachtes und mit

neuen Elementen optimiertes Vlies- und Zubehörsortiment. Innerhalb des Sortiments passen alle Anschlüsse für Filter und Strom perfekt zusammen und lassen sich unauffällig in den Garten integrieren. Mit zusätzlichem Informationsmaterial sowie einer Bauanleitung als Film und Broschüre empfiehlt sich OASE als Ihr optimaler Teichbaupartner!



Teichplanung & Umsetzung: von Anfang an alles richtig machen

Der Traum von Wasser im eigenen Garten beginnt immer mit der Planung. Sie berücksichtigt Größe, Lage und Beschaffenheit des Gartens oder der Terrasse. Einige Grundregeln sind zu beachten, damit Sie lange Freude an Ihrem Freizeitparadies haben!

Wichtige Voraussetzungen

Gewässerart: Gartenteiche mit Fischen werden am besten nah an die Terrasse gebaut, um die Tiere in aller Ruhe beobachten zu können. Für einen Naturteich mit Froschkonzert sollte die Weite des Gartens ausgenutzt werden. Designorientierte Wasserspiele und architektonische Gewässer lassen sich hervorragend in die Terrassengestaltung integrieren.

Sonneneinstrahlung: Vier bis sechs Stunden direkte Sonne am Tag sind für einen Teich ideal. Bei stark sonnenexponierten Standorten helfen ausgedehnte Tiefwasserzonen gegen eine zu starke Algenbildung durch Wassererwärmung.

Bäume und Sträucher: Laub und Nadelgehölze sowie stark wurzelnde Pflanzen sollten weit genug vom Teich entfernt sein. Rhizomsperren halten stark wurzelnde Pflanzen wie Bambus im Zaum.

Mindestwassertiefe: Um im Winter ein komplettes Einfrieren zu verhindern, empfiehlt OASE eine Mindestwassertiefe von 80 cm.

Den Gestaltungsmöglichkeiten sind bei einem Folienteich praktisch keine Grenzen gesetzt. Vor dem Auslegen der Folie sollte immer ein Schutzvlies verwendet werden, das die Folie vor Beschädigungen durch Wurzeln und kleine Steine schützt. Die Teichfolie lässt sich am besten an sonnigen Tagen bei wärmeren Temperaturen verlegen. Alternativ können für den Teichbau auch vorgeformte Teichschalen verwendet werden. Besonders einfach einbauen lassen sich die OASE Stonecor-Teichschalen mit naturgetreuer Optik.



Die Grundausstattung eines Gartenteichs:

- **Teichfolie** (ab Seite 254) oder **Teichschale** (ab Seite 277)



- **Teichvliese** (Seite 252) zum Schutz der Teichfolie



- **Pumpe** zum Betreiben eines Filters, Wasserspiels oder Bachlaufs (ab Seite 32)



- **Filter** zur biologisch-mechanischen Reinigung (ab Seite 88)



- **Skimmer** zur Oberflächenreinigung (ab Seite 160)



- **Teichbelüftung** zur Versorgung mit Sauerstoff (ab Seite 146)



Strom- und Wasseranschlüsse: Die Nähe des Teiches zu Strom- bzw. Wasseranschlüssen kann die Bedienung und Steuerung der Geräte im und am Teich besonders erleichtern.

Schlauchdurchmesser: Bei der Auswahl der Schläuche empfiehlt sich ein möglichst großer Durchmesser, um Reibungsverluste zu vermeiden.

Richtige Teichtechnik: Neben der Auswahl der richtigen Kombination aus Pumpe, Filter und UVC-Vorklärgerät spielt auch die Lage der Pumpe im Teich eine Rolle: Eine Filterpumpe sollte möglichst tief liegen, um die Bodensedimente fördern zu können. Wasserspielpumpen hingegen befinden sich naturgemäß nah an der Oberfläche.

Info

Empfehlung

Bei der Auswahl der richtigen Wasserspielpumpe gilt Folgendes:

Maximale Fontänenhöhe = Mindestabstand zum nächstgelegenden Teichrand!

Zur Speisung eines höher gelegenen Bachlaufs eignen sich die OASE Druckfilter BioPress (Seite 90) und FiltoClear (Seite 92) sowie die passende Filterpumpe AquaMax (ab Seite 62)!

Als Faustformel zur Ermittlung der richtigen Pumpengröße für einen Bachlauf gilt:

Breite Bachlauf (cm) x 1,5 =
Pumpenleistung in l/min.

Eine Schritt-für-Schritt-Anleitung für den Teichbau finden Sie auf den folgenden Seiten.

»Finden Sie die versteckte Teichtechnik!«

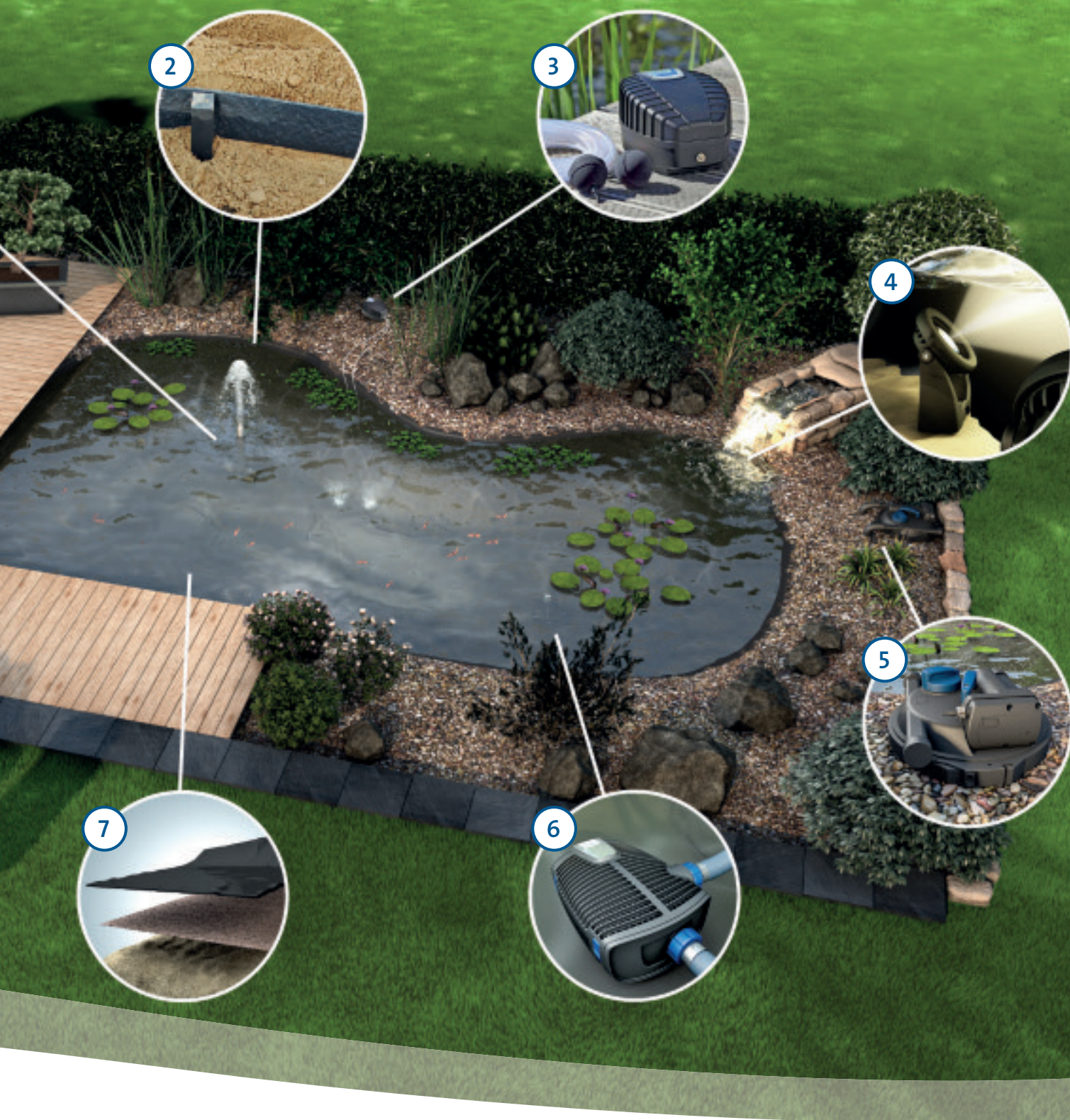
- 1 *Aquarius Universal Premium (Seite 34)*
Brunnenpumpe & Fontänenpumpe
- 2 *PondEdge System (Seite 264)*
Teichrandsystem & Beeteinfassung
- 3 *AquaOxy (Seite 146)*
Teichbelüfter
- 4 *LunAqua Power LED (Seite 222)*
LED-Scheinwerfer
- 5 *FiltoClear (Seite 92)*
Druckfilter
- 6 *AquaMax Eco Premium (Seite 64)*
Filterpumpe & Bachlaufpumpe
- 7 *Teichvlies & Teichfolie (Seite 252)*
- 8 *InScenio FM-Master WLAN (Seite 236)*
Strommanagement
- 9 *Profi Lux Garden LED RGB (Seite 226)*
LED-Scheinwerfer



TEICHTECHNIK: GEHEN SIE AUF DIE SUCHE!

Die beste Technik ist diejenige, die wirkungsvoll arbeitet, ohne dass man sie bewusst wahrnimmt. Die gesamte OASE Teichtechnik ist so konzipiert und konstruiert, dass sie stets größtmögliche Effektivität und Ausdauer an den Tag legt. Was ihr Design betrifft, fügen sich unsere Produkte optimal in die Teichumgebung ein. Manchmal so harmo-

nisch, dass man sie regelrecht suchen muss. Gehen Sie mit auf die Suche nach der OASE Teichtechnik. Auf unserer Internetseite zeigen wir Ihnen, wie es aussieht, wenn sich unsere Teichtechnik nahezu unsichtbar macht. Sie dürfen dabei selbst entdecken, wo sich die einzelnen Elemente verstecken oder verbergen lassen.



Wir stellen Ihnen dort nicht nur auf eine besonders anschauliche Weise die Bandbreite unseres Teichtechnikprogramms vor. Wir möchten Ihnen gleichzeitig Anregungen dazu geben, wie auch Sie unsere Technik genauso dezent und gleichzeitig wirkungsvoll in Ihren Teich integrieren können. Lassen Sie sich inspirieren!



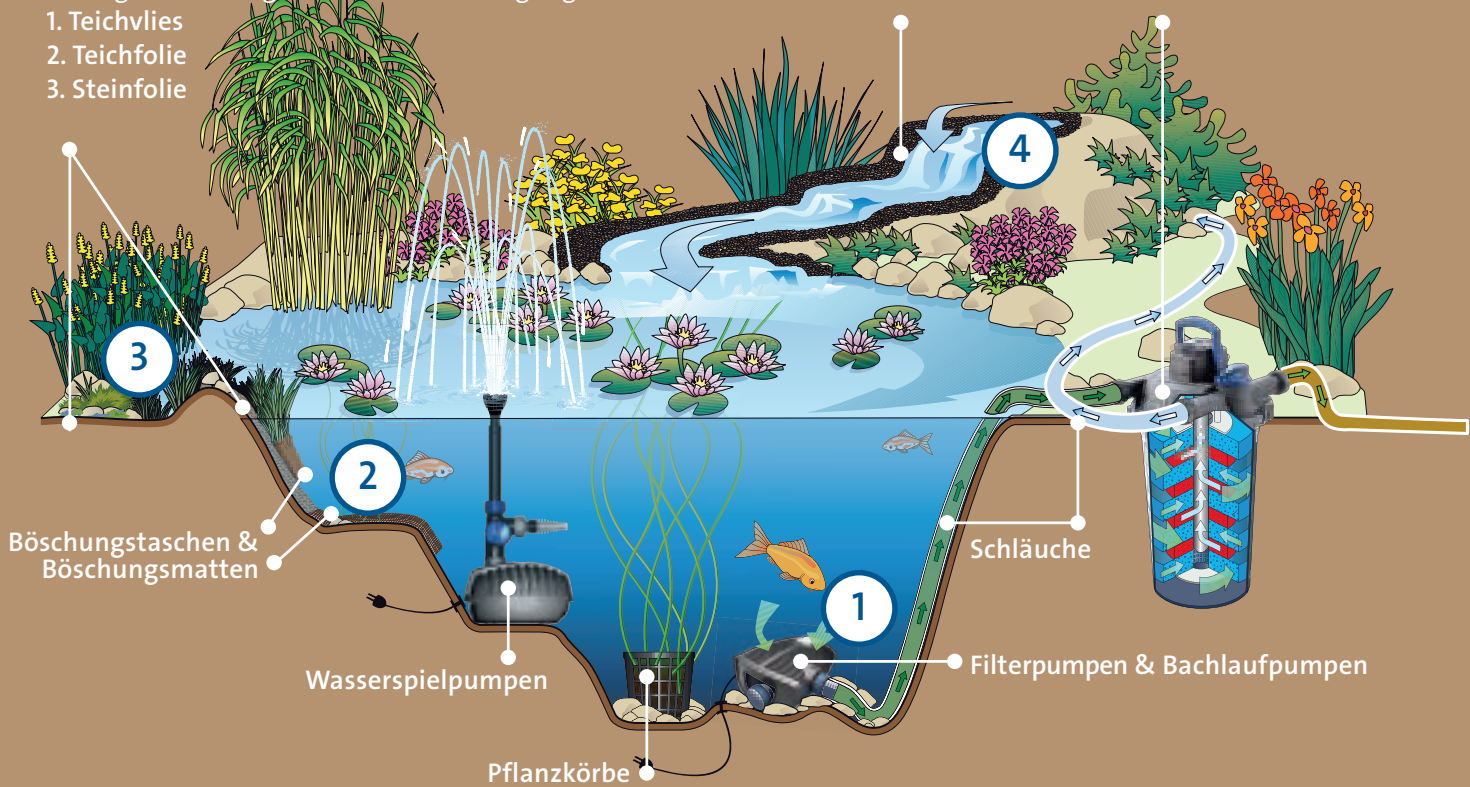
www.oase-livingwater.com/teichtchnik

Richtige Reihenfolge bei der Folienvorlegung:

1. Teichvlies
2. Teichfolie
3. Steinfolie

Bachlaufelemente

Druckfilter »FiltroClear«



TEICHBAU LEICHT GEMACHT

Schritt für Schritt mit Produkten von OASE



1. Standort

Der richtige Standort für den Gartenteich sollte halbschattig gelegen sein; 4 - 6 Sonnenstunden am Tag sind ideal.



2. Teichumriss

Als erstes markieren Sie die Teichumrisse mit Sand. Auch die verschiedenen Tiefenzonen werden mit Sand markiert.



3. Tiefenzonen & Teichrand

Formen Sie die verschiedenen Tiefenzonen mit Füllsand. Anschließend können Sie das OASE Teichrandsystem verbauen.



4. Maßfindung Folie und Vlies

Dann wird mit einer Kordel die nötige Länge des Vlieses und der Teichfolie großzügig bemessen.



5. Vlies

Nach dem Aushub wird die Mulde zunächst mit einem Vlies zum Schutz gegen Durchwurzelung und das Durchdringen von Steinen ausgekleidet.



6. Folie und Steinfolie

Anschließend wird die Folie sorgfältig verlegt. Für die naturnahe Gestaltung des Randbereiches eignet sich Steinfolie besonders gut.

1

TIEFWASSERZONE

Hier werden Filterpumpen und Bachlaufpumpen oder gegebenenfalls Teichabläufe eingesetzt.

2

SUMPFZONE

Bietet Raum für Pflanzen und Mikroorganismen und leistet damit einen wichtigen Beitrag zur Nährstoffreduktion im Teich. Sie ist ca. 30 - 40 cm tief und sollte möglichst breit angelegt werden.

3

FEUCHTZONE

Ideal für üppige Böschungspflanzen.

4

BACHLÄUFE (OPTIONAL)

Bereits bei der Standortwahl für den Bachlauf sollte auf die Anlage von unterschiedlichen Staustufen, Stautiefen sowie möglichst großen Überläufen geachtet werden, damit zusätzliche Bewegung und Sauerstoff in den Teich kommt.



Info

Empfehlung

Die Wasserbewegung durch Bachläufe und Wasserfälle versorgt den Teich zusätzlich mit notwendigem Sauerstoff. Zur Erstellung eines Bachlaufs oder Wasserfalls bietet sich der Bodenaushub des Gartenteiches an.

Gefälle sollten bei einem Bachlauf nach Möglichkeit nicht steiler als 40 % sein.



7. Bepflanzung ebener Bereiche

Zur Bepflanzung ebener Bereiche werden Kokosmatten ausgelegt. Sie ermöglichen den Pflanzen, mit ihren Wurzeln optimal Halt zu fassen.



8. Bepflanzung steiler Bereiche

Steilere Abschnitte werden mit Hilfe von Böschungstaschen bepflanzt. Beschweren Sie diese zunächst z.B. mit großen Steinen, um die Pflanzen einzusetzen.



9. Teichtechnik

Bei der Installation der OASE Teichtechnik (Pumpen, Filter, Licht) die Gebrauchsanweisungen sorgfältig lesen und gewissenhaft beachten.



10. Kieselsteine und Wasser

Nach den Kieselsteinen kommt endlich das Wasser in den Teich: zunächst zur Hälfte, und erst, wenn sich die Folie vollständig gesetzt hat, wird ganz aufgefüllt.



11. Beleuchtung

Für ein stimmungsvolles Ambiente auch in den Abendstunden empfiehlt es sich, gleich an die entsprechende Beleuchtung zu denken.



12. Fertig!

Das Ergebnis kann sich sehen lassen: Lebendige Wasserlandschaften mit den Teichbaumaterialien von OASE.

Unterschiedliche Folienarten und ihre Einsatzgebiete

Das Anlegen eines Folienteiches bietet unendlich viele gestalterische Möglichkeiten. Je größer bzw. beanspruchter der Teich ist, umso dicker sollte die verwendete Folie sein. Einzelne Folienbahnen von der Rolle können schnell und einfach mithilfe des entsprechenden OASE Zubehörs (siehe Seite 262) miteinander verbunden werden.

Es gibt sie in unterschiedlichen Ausführungen:

Teichfolie:

OaseFol und **EuroFol** Kautschukfolie ist besonders dehnfähig und robust, flexibel zu verlegen und gut zu verarbeiten.

AlfaFol ist eine einschichtige PVC-Folie und in zwei Stärken und Farben erhältlich.

Schwimmteichfolie:

SwimFol ist extrem strapazierfähig und bestens für den Einsatz in Schwimmteichen geeignet.

Dekorfolie: Steinfolie ist eine robuste Dekorfolie mit Vliesbeschichtung, die sich schnell und einfach mit PVC-Folienkleber oder Uni-Fix+ auf die Teichfolie aufbringen lässt.





FOLIENKUNDE

PVC-FOLIE:

- AlfaFol PVC-Folie wird aus regenerat- und kadmiumfreiem PVC hergestellt
- Kann verschweißt oder verklebt werden und wird aus Kunststoff hergestellt
- Zeichnet sich durch ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis aus und kleine Schäden z.B. durch Gartenwerkzeug sind schnell und unkompliziert zu reparieren
- Ideale Verlegetemperatur ab 10 C°.
- Eignet sich für alle Teicharten, Beregnungs- und Regenrückhaltebecken
- Sollte unbedingt durch ein Teichvlies vor Steinen und Wurzeln geschützt werden
- Wir geben Ihnen 15 Jahre Garantie*^{s.309} auf unsere AlfaFol PVC-Teichfolie

EPDM-FOLIE:

- Besteht aus synthetischem Kautschuk-Material und ist umweltfreundlich
- Ist besonders flexibel, dehnbar und leicht zu verarbeiten. EPDM-Folie ist besonders UV- und ozonbeständig
- Ist standardmäßig in den Stärken 0,75 mm und 1,0 mm sowie zudem auf Anfrage in Stärken bis zu 1,5 mm erhältlich
- Eignet sich für alle Teicharten, Beregnungs- und Regenrückhaltebecken
- Sollte unbedingt durch ein Teichvlies vor Steinen und Wurzeln geschützt werden
- Einfachste Verarbeitung mit dem OASE EPDM Folienzubehör
- Wir geben Ihnen 20 Jahre Garantie*^{s.309} auf unsere EPDM-Teichfolien

KALKULATIONSHILFE

WIEVIEL FOLIE UND VLIES BENÖTIGT MAN FÜR EINEN TEICH?

Es gibt zwei Formeln zur Folienberechnung:

Länge + 2 x Tiefe (an der tiefsten Stelle der Grube) + 2 x 50 cm = Länge der Folienbahn

Breite + 2 x Tiefe (an der tiefsten Stelle der Grube) + 2 x 50 cm = Breite der Folienbahn

Tipp!

Um die Lebensdauer Ihrer Teichfolie weiter zu verlängern, empfehlen wir Ihnen, die Folie so wenig wie möglich der direkten Sonneneinstrahlung auszusetzen. Zum Abdecken der Kanten können Sie zum Beispiel die dekorative OASE Steinfole verwenden.

Tipp!

Durch die teilweise aggressive Wurzelung, wie z.B. beim Bambus, kann die Teichfolie beschädigt werden. Achten Sie deshalb darauf, dass starkwurzelnnde Pflanzen immer mit Wurzelschutzfolien und Rhizomsperre an den Teich gepflanzt werden. Wir empfehlen, die Bepflanzung mit einem Fachhändler vorher abzustimmen.



TEICH-SCHUTZVLIES

Für optimalen Schutz der Teichfolie

Teichvliese



Teichschutzvlies abgepackt



- Schützt die Teichfolie zuverlässig gegen Steine und Durchwurzungen (außer Bambus)
- Flexibel, daher leicht zu verarbeiten
- Material: PES-Synthetikfaser
- Verwendung als Schutzschicht zwischen Untergrund und Teichfolie, vermeidet Wasserverlust durch Folienbeschädigung
- Verteilt die Punktlast im Teich auf eine größere Fläche
- Eine millionenfache Vernadelung des Materials garantiert höchste Stabilität

PRODUKTDDETAILS



Vliesbedarf ermitteln

Die Vliesgröße ergibt sich aus der Tiefe und der Länge des Teiches.

OASE Faustformel: Länge + 2 x Tiefe (an der tiefsten Stelle der Grube) + 2 x 50 cm = Länge der Folienbahn
Breite + 2 x Tiefe (an der tiefsten Stelle der Grube) + 2 x 50 cm = Breite der Folienbahn.



Vlies auf Maß schneiden

Das flexible Material lässt sich mit einer handelsüblichen Schere problemlos zuschneiden.



Vlies auslegen

Zum Schluß die Konturen des Teiches auslegen und darauf achten, dass das Vlies sorgfältig alle Rundungen und Ecken ausfüllt. Fertig ist die solide Basis Ihres Teiches.



Flächendeckender Schutz

Achten Sie beim Verlegen darauf, den gesamten Teich mit Vlies auszukleiden, auch über den Teichrand hinaus.

Extras

Top Produkteigenschaften

- *Zuverlässig: schützt gegen Steine und Durchwurzelung (außer Bambus)*
- *Unkompliziert: einfach zu verlegen und zu verarbeiten*
- *Flexibel: passt sich ideal jeder Teichform an*

Empfehlung

Der Einsatz eines Vlieses unter der Teichfolie ist besonders wichtig, da der Wasserdruck die Folie stark gegen den Erdboden drückt. Das Vlies verhindert, dass spitze Steine oder Wurzeln die Folie durchdringen und Ihr Teich oder Bachlauf sein Wasser verliert. Sie planen, Bambus oder andere stark wurzelnden Gewächse an den Rand zu pflanzen? Bei besonders hartnäckigen Wurzeln ist der Einsatz einer Rhizomsperre nötig.

TECHNISCHE DATEN

					
		Teich-Schutzvlies 200 g/m ² / 2 x 75 m	Teich-Schutzvlies 400 g/m ² / 2 x 50 m	Teich-Schutzvlies 500 g/m ² / 2 x 40 m	Teich-Schutzvlies 200 g/m ² / 2 x 5 m
Abmessungen (L x B)	m	75,00 x 2,00	50,00 x 2,00	40,00 x 2,00	5,00 x 2,00
Grammatur	g/m ²	200	400	500	200
Rollengewicht	kg	45,00	50,00		-
Kernlänge	m		2,00		-
Kerndurchmesser	mm		76		-
Farbe		weiß	grau	weiß	
Händler-VE	m ²	150,00	100,00	80,00	
Händler-VE	ST				1
Grundpreis	€				3,00
UVP / m ²	€	2,70	3,95	4,30	(je Stück) 29,95
Artikelnr.		43333	53199	37248	43334



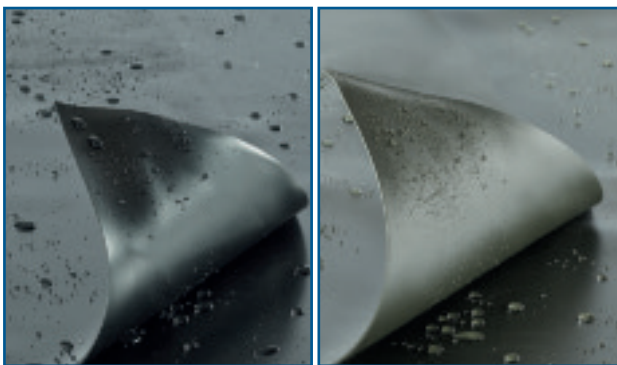
Extras

Top Produkteigenschaften

- Einfaches Verkleben oder Verschweißen mit dem OASE PVC-Folien Zubehör
- Ideal, um individuelle Gartenteichformen zu realisieren, problemloser Zuschnitt mit der Schere
- Dichtet Ihren Teich sicher ab

PVC-TEICHFOLIEN ALFAFOL

Teichfolie zur zuverlässigen Abdichtung Ihres Teiches



AlfaFol PVC schwarz

AlfaFol PVC olivgrün

- Kältebeständig nach DIN 53361
- Fischverträglich
- Schweißnahtbeständig
- Verrottungsbeständig
- Material: PVC
- Garantie: 15 Jahre*^{S.309}
- Integriertes Maßband (außer bei den Jumbo Rollen)
- Regenerat- und kadmiumfreies PVC
- Rücknahmegarantie zwecks Weiterführung zum Recycling und fachgerechter Entsorgung
- Flexibel, daher leicht zu verarbeiten
- Einschichtig, schwarz
- UV-beständig

TECHNISCHE DATEN

	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) m	Stärke mm	Rollen- gewicht kg	Kernlänge m	Kerndurch- messer mm	Farbe	Händler-VE m ²	UVP/ m ² €					
	AlfaFol schwarz 0,5 mm / 2 x 100 m	57483	100,00 x 2,00	130,00	2,10	76	schwarz	200,00	2,50					
	AlfaFol schwarz 0,5 mm / 4 x 50 m	57484	50,00 x 4,00					0,50	76	schwarz	200,00	2,50		
	AlfaFol schwarz 0,5 mm / 6 x 40 m	57490	40,00 x 6,00								155,00	240,00	2,50	
	AlfaFol schwarz 0,5 mm / 8 x 30 m	57493	30,00 x 8,00									240,00	2,50	
NEU	AlfaFol schwarz 0,5 mm Jumbo / 2 x 960 m	51550	960,00 x 2,00	1180,00				1920,00			2,50			
	AlfaFol schwarz 0,8 mm / 6 x 25 m	51286	25,00 x 6,00	150,00				0,80			schwarz	150,00	3,50	
	AlfaFol schwarz 0,8 mm / 8 x 25 m	37168	25,00 x 8,00	200,00								200,00	3,50	
NEU	AlfaFol schwarz 0,8 mm Jumbo / 2 x 600 m	41938	600,00 x 2,00	1644,00								1200,00	3,50	
	AlfaFol schwarz 1,0 mm / 2 x 50 m	53622	50,00 x 2,00	130,00								1,00	schwarz	100,00
	AlfaFol schwarz 1,0 mm / 4 x 25 m	51294	25,00 x 4,00	200,00				100,00						4,50
	AlfaFol schwarz 1,0 mm / 6 x 25 m	37169	25,00 x 6,00	265,00	150,00	4,50								
	AlfaFol schwarz 1,0 mm / 8 x 25 m	37170	25,00 x 8,00	260,00	200,00	4,50								
	AlfaFol schwarz 1,0 mm / 10 x 20 m	55190	20,00 x 10,00	235,00	200,00	4,50								
	AlfaFol schwarz 1,0 mm / 12 x 15 m	55191	15,00 x 12,00	1200,00	180,00	4,50								
NEU	AlfaFol schwarz 1,0 mm Jumbo / 2 x 500 m	46829	500,00 x 2,00	51,00	1000,00	4,50								
NEU	AlfaFol schwarz 1,5 mm / 2 x 15 m	35933	15,00 x 2,00	1020,00	30,00	8,25								
NEU	AlfaFol schwarz 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m	35934	300,00 x 2,00	130,00	600,00	8,25								
	AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 4 x 25 m	37205	25,00 x 4,00	200,00	1,00	olivgrün	100,00	6,50						
	AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 6 x 25 m	37206	25,00 x 6,00	265,00			150,00	6,50						
	AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 8 x 25 m	37207	25,00 x 8,00	1200,00			200,00	6,50						
NEU	AlfaFol olivgrün 1,0mm Jumbo / 2 x 500 m	54884	500,00 x 2,00	1000,00			1000,00	6,50						



- Top Produkteigenschaften**
- Diverse Abmessungen vorgeschritten - Sie haben die Wahl!
 - Unkompliziertes Verkleben oder Verschweißen mit dem OASE PVC-Folien Zubehör

Extras

PVC-TEICHFOLIEN ALFAFOL ABGEPACKT

Handlich verpackt - einfach verlegt

- Flexibel, daher leicht zu verarbeiten
- Einschichtig, schwarz
- UV-beständig
- Schweißnahtbeständig
- Verrottungsbeständig
- Fischverträglich
- Kältebeständig nach DIN 53361
- Regenerat- und kadmiumfreies PVC
- Rücknahmegarantie zwecks Weiterführung zum Recycling und fachgerechter Entsorgung
- Material: PVC
- Garantie: 15 Jahre *S.309



Artikelnr.	Abmessungen (L x B) m	Stärke mm	Nettogewicht kg	Farbe	Händler-VE ST	Grundpreis / m ² €	UVP / ST €
51070	2,00 x 1,50	0,50	2,00	schwarz	1	3,98	11,95
50644	2,00 x 3,00		4,00		1	3,33	19,95
50647	4,00 x 3,00		8,00		1	3,33	39,95
50649	5,00 x 4,00		12,50		1	3,20	63,95
50650	4,00 x 6,00		16,00		1	3,21	76,95
50657	5,00 x 6,00		18,50		1	3,20	95,95
50658	6,00 x 6,00		29,00		1	3,20	114,95
50659	6,00 x 8,00		31,00		1	3,18	152,95



- Top Produkteigenschaften**
- Extra stark: hält den erhöhten Belastungen eines Schwimmteiches stand
 - Praktisch: einfaches Verkleben oder Verschweißen mit dem OASE PVC-Folien Zubehör
 - Wahlweise auch mit Gewebeeinlage für noch höhere Strapazierfähigkeit

Extras

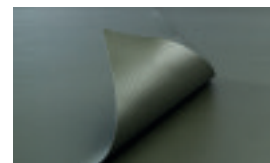
SCHWIMMTEICHFOLIE SWIMFOL

Besonders strapazierfähig - erfüllt höchste Ansprüche

- Schwimmteichfolie
- Extrem strapazierfähig
- Wahlweise auch mit Gewebeerstärkung für noch höhere Strapazierfähigkeit
- Ohne Maßband
- Stärke: 1,5 mm
- Rollenware
- UV-beständig
- Garantie: 15 Jahre *S.309



SwimFol Classic



SwimFol Gewebeerstärkt

	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) m	Stärke mm	Rollengewicht kg	Kernlänge m	Kerndurchmesser mm	Farbe	Material	Händler-VE m ²	UVP / m ² €
SwimFol Classic 1,5 mm / 2 x 15 m	37246	15,00 x 2,00	1,50	57,00	2,10	76	olivgrün	PVC	30,00	9,50
SwimFol Classic 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m	46830	300,00 x 2,00		1020,00					600,00	9,50
SwimFol Gewebeerstärkt 1,5 mm / 2x15 m	57756	15,00 x 2,00		60,00					30,00	13,45

NEU



Extras

Top Produkteigenschaften

- Extra dehnbar: Ideal für unregelmäßige Untergründe und leicht zu verarbeiten mit dem OASE EPDM-Folien Zubehör
- Umweltverträgliches Material, fisch- und pflanzenverträglich
- Besonders langlebig, UV- und ozonbeständig



EPDM-TEICHFOLIEN OASEFOL

Strapazierfähiger Alleskönner aus umweltverträglichem Kautschuk



- Bahnen bis 740 m² möglich
- UV-beständig
- Ozon-beständig
- Äußerst langlebig
- Dehnfähig und flexibel
- Fisch- und pflanzenverträglich nach WrC
- Umweltneutral und recyclebar
- Material: Kautschuk
- Garantie: 20 Jahre^{*5.309}

TECHNISCHE DATEN

	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) m	Stärke mm	Rollenge- wicht kg	Kernlänge m	Kerndurch- messer mm	Farbe	Händler-VE m ²	UVP / m ² €
OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,05 x 30,48 m	50668	30,48 x 3,05	1,00	120,85	2,13	120	schwarz	92,96	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,96 x 30,48 m	50859	30,48 x 3,96		158,11				120,70	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,27 x 30,48 m	50671	30,48 x 4,27		169,19				130,15	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,88 x 30,48 m	50672	30,48 x 4,88		193,36				148,74	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 5,49 x 30,48 m	50673	30,48 x 5,49		217,53				167,34	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 30,48 m	50860	30,48 x 6,10		250,00				185,92	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 60,96 m	50675	60,96 x 6,10		483,41	3,35			371,86	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 7,32 x 30,48 m	50676	30,48 x 7,32		290,04	223,11			10,95	
OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 20,12 m	36272	20,12 x 8,02		220,00	2,13			161,36	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 30,48 m	50861	30,48 x 8,02		320,22	244,44			10,95	
OaseFol EPDM 1,0 mm / 10,06 x 30,48 m	50678	30,48 x 10,06		366,62	306,63			10,95	
OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 30,48 m	36906	30,48 x 12,20		484,00	3,35			371,86	10,95
OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 60,96 m	36908	60,96 x 12,20		966,82	743,71			10,95	
OaseFol EPDM 1,0 mm / 15,25 x 30,48 m	36910	30,48 x 15,25		600,00	464,82			10,95	
OaseFol EPDM Containerbestellung 1,02 mm	57686	Container		1,02	-			-	-
OaseFol EPDM Containerbestellung 1,14 mm	50725		1,14	-	-	-	1,00	12,95	
OaseFol EPDM Containerbestellung 1,52 mm	50726		1,52	-	-	-	1,00	14,95	



Extras

Top Produkteigenschaften

- Sehr widerstandsfähige Synthetik-Kautschukfolie, besonders langlebig
- Raue Oberfläche bietet ideale Ansiedlungsfläche für Mikroorganismen
- Hochgradig flexibel, deshalb einfach zu verarbeiten mit dem OASE EPDM-Folien Zubehör

EPDM-TEICHFOLIEN EUROFOL

Kautschukfolie: extra flexibel, extrem strapazierfähig



- Raue Oberflächenstruktur bietet Mikroorganismen im Teich guten Halt, um sich anzusiedeln
- Tiefschwarze Farbe – sehr dunkle Farbe auch unter Wasser
- UV-beständig
- Ozon-beständig
- Saubere Oberfläche ohne Talkumrückstände
- Äußerst langlebig
- Dehnfähig und flexibel
- Fisch- und pflanzenverträglich nach Wrc
- Umweltneutral und recyclebar
- Material: Kautschuk
- Garantie: 20 Jahre*^{5.309}

TECHNISCHE DATEN

	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) m	Stärke mm	Rollenge- wicht kg	Kernlänge m	Kerndurch- messer mm	Farbe	Händler- VE m ²	UVP / m ² €
EuroFol EPDM 0,75 mm / 3 x 30 m	47676	30,00 x 3,00	0,75	72,00	2,10	120	schwarz	90,00	7,95
EuroFol EPDM 0,75 mm / 6 x 30 m	47677	30,00 x 6,00		144,00				180,00	7,95
EuroFol EPDM 0,75 mm / 9 x 30 m	47678	30,00 x 9,00		216,00				270,00	7,95
EuroFol EPDM 1,0 mm / 3 x 30 m	45466	30,00 x 3,00	92,00	90,00	8,95				
EuroFol EPDM 1,0 mm / 4,5 x 30 m	45467	30,00 x 4,50	138,00	135,00	8,95				
EuroFol EPDM 1,0 mm / 6 x 30 m	45468	30,00 x 6,00	185,00	180,00	8,95				
EuroFol EPDM 1,0 mm / 9 x 30 m	45469	30,00 x 9,00	277,00	270,00	8,95				
EuroFol EPDM 1,0 mm / 12 x 30 m	45470	30,00 x 12,00	369,00	360,00	8,95				
EuroFol EPDM 1,0 mm / 15 x 30 m	45471	30,00 x 15,00	461,00	450,00	8,95				
EuroFol EPDM 1,0 mm / LKW Bestellung	45472	auf Anfrage	1,20	-	-	-		1,00	8,95
EuroFol EPDM 1,2 mm / LKW Bestellung	45473						1,00	10,95	
EuroFol EPDM 1,5 mm / LKW Bestellung	45474						1,00	11,95	



Extras

Top Produkteigenschaften

- Individuelle Folienabschnitte - schnell und direkt von OASE
- Weniger Verschnitt durch passgenaue Länge
- Einfachere Handhabung auf Ihrer Baustelle

ROLLENABSCHNITTE PVC & EPDM

Eine ganze Rolle Teichfolie ist zu viel? Kein Problem!



AlfaFol PVC schwarz



EuroFol EPDM

- OASE Folienqualität auf Maß von der Rolle abgeschnitten
- Inklusive faltplan, der das richtige positionieren und Auslegen der folie im Teich erleichtert
- Expresslieferung innerhalb von 24h in viele Regionen möglich. Sprechen Sie uns an
- Große Abschnitte ab ca. 50 m² werden auf einen Kern aufgerollt, kleine Abschnitte werden gefaltet angeliefert

TECHNISCHE DATEN

	Artikelnr.	Breite m	Länge max. m	Rastermaß Länge m	Stärke mm	Farbe	Händler-VE m ²	UVP / m ² €
	AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=2m	2,00	25,00	0,50	0,50	schwarz	1,00	2,95
	AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=4m	4,00					2,00	2,95
	AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=6m	6,00					3,00	2,95
	AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=8m	8,00					4,00	2,95
	AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=2m	2,00	15,00		1,00		1,00	4,95
	AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=4m	4,00					2,00	4,95
	AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=6m	6,00					3,00	4,95
	AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=8m	8,00					4,00	4,95
	AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=10m	10,00	30,00	1,00	5,00	4,95		
	AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=12m	12,00			6,00	4,95		
	EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=3 m	3,00			1,50	12,95		
	EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=4,5 m	4,50			2,25	12,95		
	EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=6 m	6,00	3,00	12,95				
	EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=9 m	9,00	4,50	12,95				
	EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=12 m	12,00	6,00	12,95				
	EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=15 m	15,00	7,50	12,95				



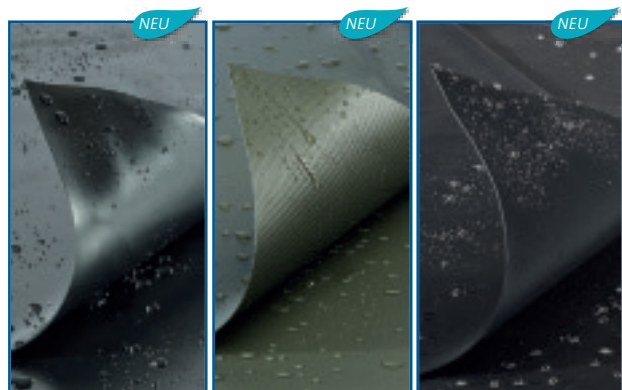
Extras

Top Produkteigenschaften

- Weniger Verschnitt durch maßgenaue Fertigung
- Schnellere und günstigere Verlegung, da ein Großteil der Schweißarbeit vor Ort entfällt
- Folien werden unter kontrollierten Bedingungen verschweißt und haben dadurch eine gleichbleibende Qualität

2D KONFEKTION PVC & EPDM

Rechteckige Teichplanen ganz nach Ihren Wünschen



AlfaFol PVC schwarz

SwimFol Gewebeerstärkt

EuroFol EPDM

- Inklusive faltplan, der das richtige positionieren und auslegen der folie im teich erleichtert
- Rechteckige abmessungen möglich
- rastermaße und maximale länge und breite beachten
- gewicht der folien setzt entsprechende entlademöglichkeiten voraus
- die überlappung der schweißnähte ist bei der maßfindung zu berücksichtigen. in der breite gibt es je schweißnaht ca. 3 cm materialüberlappung die die gesamtweite der gelieferten folie entsprechend reduziert
- große abschnitte ab ca. 50 m² werden auf einen kern aufgerollt, kleine abschnitte werden gefaltet angeliefert

TECHNISCHE DATEN

	Artikelnr.	Länge max. m	Breite max. m	Rastermaß Länge m	Rastermaß Breite m	Stärke mm	Farbe	Händler-VE m²	UVP / m² €
NEU	AlfaFol schwarz 0,5 mm, 2D Basic	30,00	30,00	0,50	2,00	0,50	schwarz	1,00	3,95
NEU	AlfaFol schwarz 1,0 mm, 2D Basic							1,00	5,95
NEU	AlfaFol olivgrün 1,0 mm, 2D Basic						1,00	7,50	
NEU	AlfaFol schwarz 1,5 mm, 2D Basic	25,00	20,00			1,50	olivgrün	1,00	9,50
NEU	SwimFol Classic 1,5 mm, 2D Basic							1,00	9,70
NEU	SwimFol Gewebeerstärkt 1,5 mm, 2D Basic							1,00	14,80
NEU	EuroFol EPDM 1,0 mm, 2D Basic	30,00	30,00	1,50	schwarz	1,00	1,00	11,40	
NEU	EuroFol EPDM 1,2 mm, 2D Basic					1,20	12,40		
NEU	EuroFol EPDM 1,5 mm, 2D Basic					1,50	14,40		



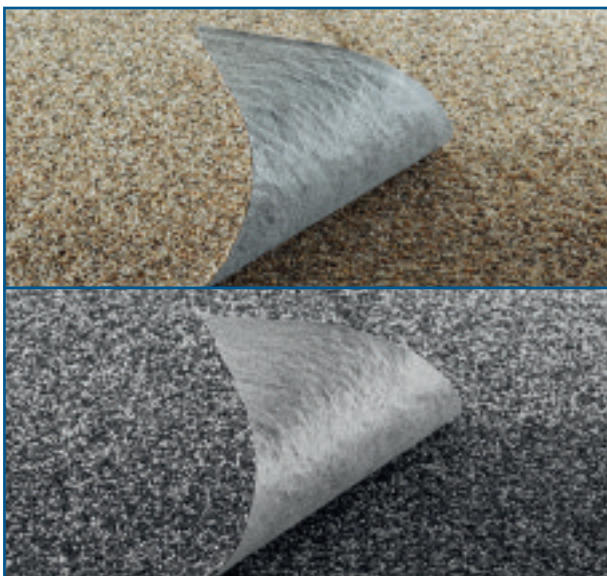
Extras

Top Produkteigenschaften

- Robuste Dekorfolie in natürlicher Optik mit echtem feinem Kies beschichtet
- Vliesbeschichtung an der Unterseite vereinfacht die Verklebung mit der Teichfolie
- Ideale Hilfe, um die Teichfolie im Randbereich vor UV-Strahlung zu schützen

STEINFOLIE

Natürlich schön: für eine besonders ästhetische Optik



- Besonders robuste Dekorfolie
- Mit feinem echtem Kies bestückt
- Vliesbeschichtung an der Unterseite verklebbar mit PVC-Folie
- Befestigung leichtgemacht: Steinfolie einfach mit OASE UniFix+ an der Teichfolie fixieren
- Auch als Dekorfolie im Modellbau einsetzbar
- 3 Jahre Garantie^{*S.309}

TECHNISCHE DATEN

Artikelnr.	Abmessungen (L x B)	Stärke mm	Rollengewicht kg	Farbe	Material	UVP / m
	m					€
40293	25,00 x 0,40	0,50	35,00	granit-grau	PP	12,95
40294	20,00 x 0,60		45,00			18,95
40295	12,00 x 1,00		50,00			29,95
47752	12,00 x 1,20		60,00			35,95
36290	25,00 x 0,40		35,00	sand		12,95
36291	20,00 x 0,60		45,00			18,95
36292	12,00 x 1,00		50,00			29,95
36330	12,00 x 1,20		60,00			35,95



Extras



Empfehlung
Für ein bestmögliches Ergebnis mit dem PVC-Folienkleber sollte die Folie zunächst gereinigt und getrocknet werden (Folie muß fettfrei sein). Die zu verklebenden Teile einstreichen und 5-10 Minuten abdünsten lassen. Jetzt verkleben und mit einem Silikon Roller (siehe OASE Teichbaukoffer) gut andrücken. Die Außentemperatur beim Verkleben sollte mindestens 5 °C betragen. Besser noch ist es, wenn das Thermometer mehr als 10 °C anzeigt.

PVC-FOLIENKLEBER & ZUBEHÖR

Hält zuverlässig – perfekt abgestimmte Klebesysteme

PVC-FOLIEN-REPARATURSET



- Hochleistungs-Unterwasserkleber
- Fisch- und pflanzenverträglich
- Mit Tülle und 1,0 mm PVC-Folienstück (20 x 40 cm)

		PVC-Folien-Reparaturset
Abmessungen (L x B x H)	mm	142 x 75 x 21
Nettogewicht	kg	0,18
Gebindegröße		75 g
Händler-VE	ST	8
Grundpreis (je 100 g)	€	19,93
UVP / ST	€	14,95
Artikelnr.		50843

PVC-FOLIENKLEBER



- Verklebt sämtliche PVC Folien schnell und unkompliziert.
- 2 Jahre Haltbarkeit
- Für 1 m² Fläche (250 ml)
- Für 4 m² Fläche (1000 ml)

		PVC Folienkleber 250 ml	PVC Folienkleber 1000 ml
Abmessungen (L x B x H)	mm	70 x 70 x 100	120 x 120 x 185
Nettogewicht	kg	0,19	1,00
Gebindegröße		250 ml	1000 ml
Händler-VE	ST	4	1
Grundpreis	€	5,98	39,95
UVP / ST	€	14,95	39,95
Artikelnr.		36861	36862

Tipp!

Mit dem im Set enthaltenen Pinsel geht das Auftragen des PVC-Klebers leicht von der Hand. Große Flächen lassen sich mit einer Rolle gleichmäßig einstreichen.



OaseFol Primer

Extras

Empfehlung

Das Verkleben von EPDM-Teichfolien ist kinderleicht. Qualitativ hochwertiges Material vereinfacht die Handhabung erheblich: Zuerst den OaseFol Primer gleichmäßig auftragen und solange ablüften lassen, bis er bei Berührung keine Fäden mehr zieht. Im Anschluß das Nahtfügeband OaseFol SeamTape oder das große Reparaturband OaseFol Flashing aufbringen, um zuverlässig Nähte und Anschlüsse von OaseFol EPDM-Teichfolien zu verkleben. Der OASE Teichbaukoffer liefert Ihnen das nötige Werkzeug zur Verarbeitung von EPDM Folien.

EPDM-FOLIENKLEBER & ZUBEHÖR

Dauerhafte elastische Verklebung – einfach gemacht!

OASEFOL PRIMER



- Grundierung und Aktivierung zur Vorbehandlung von EPDM-Folien vor dem Aufbringen von OaseFol SeamTape und Flashing
- Geeignet für die Verwendung mit OaseFol EPDM Folie als auch mit EuroFol EPDM Folie
- Materialverbrauch: ca. 20 lfm Naht / Liter OaseFol Primer

		OaseFol Primer 0,75 l
Abmessungen (L x B x H)	mm	100 x 100 x 120
Nettogewicht	kg	0,70
Gebindegröße		0,75 l
Händler-VE	ST	1
Grundpreis (je 1 l)	€	46,60
UVP / ST	€	34,95
Artikelnr.		40000

SPRAY BOND



- Kontaktkleber zum Verkleben von EPDM Folien auf verschiedenen Untergründen wie Holz oder Mauerwerk
- Geeignet für die Verwendung mit OaseFol EPDM Folie als auch mit EuroFol EPDM Folie
- Ideal als Montagehilfe zur Folienverlegung bei steilen Teichwänden
- Folie und die zu beklebende Fläche mit Kleber einsprühen und nach 2-4 Minuten Abluftzeit beide Flächen miteinander verkleben
- Materialverbrauch: ca. 70 ml je m²
- Alle Untergründe müssen trocken sowie fett- und staubfrei sein

		SprayBond 500 ml
Abmessungen (L x B x H)	mm	65 x 65 x 220
Nettogewicht	kg	0,47
Gebindegröße		500 ml
Händler-VE	ST	6
Grundpreis (je 1 l)	€	37,90
UVP / ST	€	18,95
Artikelnr.		57758

Tipp!

Sie möchten die Folie individuell auf Ihre Teichgröße und Teichform anpassen? Kein Problem: einfach EPDM Folie zuschneiden und miteinander verbinden. Dafür zunächst die Grundierung OaseFol Primer auftragen, anschließend das OaseFol SeamTape anbringen und verkleben. Videos der EPDM Folienverarbeitung finden Sie unter www.oase-livingwater.com

EPDM-FOLIENKLEBER & ZUBEHÖR

Dauerhafte elastische Verklebung – einfach gemacht!

TEICHBAUKOFFER



	Artikelnr.	Abmessungen (L x B x H) mm	Nettogewicht kg	Händler-VE ST	UVP / ST €	Beschreibung
Teichbaukoffer	60614	350 x 60 x 310	1,65	1	199,95	<ul style="list-style-type: none"> Teichbaukoffer mit Profi-Werkzeug, bestehend aus: Folienschere, Silikon-Roller, Andrückrolle, Maßband, Solid Marker

OASEFOL SEAMTAPE



	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) mm	Nettogewicht kg	Händler-VE ST	Grundpreis (je 1 m) €	UVP / ST €	Anwendung
OaseFol SeamTape	50714	30500 x 76	2,30	1	5,57	169,95	<ul style="list-style-type: none"> Nahtfügeband für EPDM Folie

OASEFOL FLASHING 180 x 230 MM



	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) mm	Nettogewicht kg	Händler-VE ST	Grundpreis (je 1 m) €	UVP / ST €	Anwendung
OaseFol Flashing 180 x 230 mm	50845	230 x 180	0,10	20	385,27	15,95	<ul style="list-style-type: none"> SOS-Reparaturband für EPDM Folie

OASEFOL FLASHING 22,3 CM X 15,25 M



	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) mm	Nettogewicht kg	Händler-VE ST	Grundpreis (je 1 m) €	UVP / ST €	Anwendung
OaseFol Flashing 22,3 cm x 15,25 m	50715	15250 x 223	8,00	1	19,68	299,95	<ul style="list-style-type: none"> SOS-Reparaturband für EPDM Folie

UNIVERSALKLEBER

UNI FIX + 290 ML



	Artikelnr.	Abmessungen (L x B x H) mm	Nettogewicht ST	Gebindegröße ST	Händler-VE ST	Grundpreis (je 1 l) €	UVP / ST €	Anwendung
UniFix + 290 ml	57148	220 x 50 x 220	220 x 50 x 220	0,52	6	79,14	22,95	<ul style="list-style-type: none"> Hochleistungs-Universalkleber für verschiedenste Folien und Untergründe. 290 ml Kartusche

FIXOFOL 7 CM X 6 M



	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) mm	Nettogewicht kg	Händler-VE ST	Grundpreis (je 1 m) €	UVP / ST €	Anwendung
FixoFol 7 cm x 6 m	57149	6000 x 70	1,16	6	6,66	39,95	<ul style="list-style-type: none"> Nahtfügeband für EPDM- und PCV-Teichfolie



Anwendungsbeispiel: Erdspeiß



Anwendungsbeispiel: Beeteinfassung



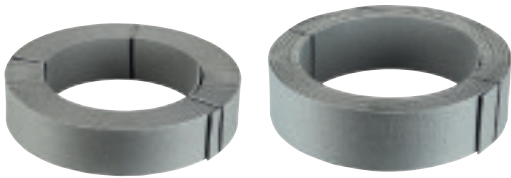
Anwendungsbeispiel: Teichrand

PONDEDGE

Teichrandsystem & Beeteinfassung

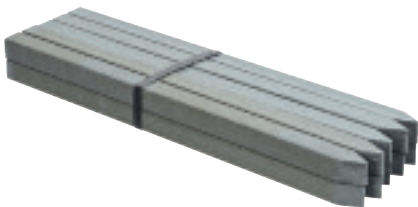
PondEdge Teichrand 14 cm / PondEdge Teichrand 19 cm

NEU



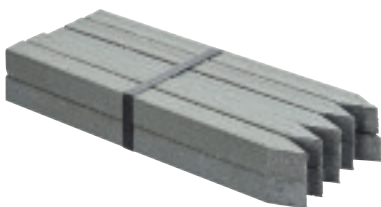
PondEdge 10 Erdspeiß XL

NEU



PondEdge 10 Erdspeiß

NEU



- Teichrand dient als Kapillarsperre
- Erdspeiß aus Vollmaterial sind verwindungssteifer und lassen sich auch in festen Böden einfacher installieren
- Legt den späteren maximalen Wasserstand im Teich fest
- Verleiht dem Teich eine harmonische Form
- Besteht aus unverrottbarem Recyclingmaterial und ist dadurch besonders langlebig
- Alle 50 cm einen Erdspeiß in den Boden stecken und Teichrand mittels Verschrauben oder Tackern befestigen
- Einfache Installation und schnelle Montage
- Ideal auch als Rasenkante, Beeteinfassung oder Terrassenbegrenzung geeignet

PRODUKTDETAILS



Erdspieße für eine stabile Basis
Zur Befestigung die Erdspieße im Abstand von ca. 50 cm in den Untergrund rammen.



Waagerechte Montage
Achten Sie während der gesamten Montage darauf, sowohl die Erdspieße als auch den Teichrand waagrecht auszurichten.



Teichrand montieren
Der Teichrand kann mit einer Säge zugeschnitten werden und wird dann mit den Erdspießen verschraubt.



PondEdge bietet viele Möglichkeiten:
Wenn das PondEdge System als Teichrand eingesetzt wird, haben Sie verschiedenste Einbaumöglichkeiten. Um den Teichrand unsichtbar zu machen, können Sie zum Beispiel ein Holzdeck darüber hinaus ragen lassen.

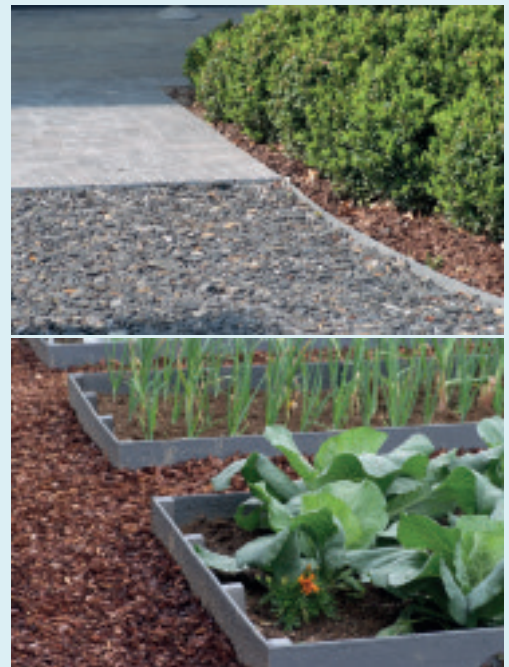
Extras

Top Produkteigenschaften

- **Praktisch:** Erdspieße in verschiedenen Längen, passend für unterschiedliche Bodenbeschaffenheit
- **Unkompliziert:** müheloses Montieren
- **Flexibel:** einfach beliebige Wunschform bilden

Empfehlung

Das flexible, besonders langlebige Material ist nicht nur als Teichrand zur Kapillarsperre geeignet. Auch Beete, Rasenflächen oder Terrassen lassen sich harmonisch einfassen.



TECHNISCHE DATEN

		NEU	NEU	NEU	NEU
		PondEdge Teichrand 14 cm, 25 m	PondEdge Teichrand 19 cm, 25 m	PondEdge 10 Erdspieße	PondEdge 10 Erdspieße XL
Abmessungen (L x B x H)	mm	25000 x 140 x 7	25000 x 190 x 7	380 x 31 x 31	580 x 31 x 31
Farbe		grau			
Nettogewicht	kg	23,50	30,00	3,50	5,55
Garantie ^{*s. 309}	Jahre	2			
Händler-VE	ST	1			
Grundpreis (je 1 m)	€	4,40	5,60		
UVP / ST	€	109,95	139,95	39,95	49,95
Artikelnr.		57751	57752	57753	57754



Anwendungsbeispiel: Böschungstasche



Anwendungsbeispiel: Böschungsmatte

ZUBEHÖR TEICHBEPFLANZUNG

BÖSCHUNGSMATTEN



	Artikelnr.	Abmessungen (L x B) m	Rollengewicht	Farbe	Material	UVP / m ² €	Beschreibung
Böschungsmatte Kokos 1 x 20 m	53762	20,00 x 1,00	15,00	braun	Kokos	4,95	<ul style="list-style-type: none"> • Maschenweite: 20 x 20 mm • Rollenware

BÖSCHUNGSTASCHEN



	Artikelnr.	Abmessungen (L x B)	Taschenmaße	Farbe	Material	Händler- VE ST	UVP / ST €	Beschreibung
Böschungstasche Jute	36296	60 x 100	20 x 50 cm	sand	Jute	5	14,95	<ul style="list-style-type: none"> • Inkl. 4 Befesti- gungshaken • Jutegeflecht mit Kunststoffgewebe



PFLANZKÖRBE KUNSTSTOFF

	Artikelnr.	Abmessungen (L x B x H) cm	Volumen in Liter l	Paletteninhalt ST	UVP / ST €	Beschreibung	
	NEU Pflanzkorbdisplay (bestückt)	57757	84 x 67 x 115	-	675	1113,00	<ul style="list-style-type: none"> • Verrottungsbeständige Pflanzkörbe aus robustem Kunststoff • Enthält 675 Pflanzkörbe, bitte Paletteninhalt beachten
Displayinhalt:							
	Pflanzkorb rund 13	52630	13 x 13 x 10	1	100	0,80	<ul style="list-style-type: none"> • Verrottungsbeständige Pflanzkörbe aus robustem Kunststoff
	Pflanzkorb rund 22	52632	22 x 22 x 12	5	90	1,50	
	Pflanzkorb Seerosen rund 40	54318	40 x 40 x 28	35	10	6,95	
	Pflanzkorb viereckig 11	53754	11 x 11 x 11	1	100	0,80	
	Pflanzkorb viereckig 19	52631	19 x 19 x 9	3		1,30	
	Pflanzkorb viereckig 23	52633	23 x 23 x 13	7		1,50	
	Pflanzkorb viereckig 28	53755	28 x 28 x 18	14		75	
	Pflanzkorb viereckig 35	54313	35 x 35 x 26	32	40	3,50	
	Pflanzkorb oval 45	53756	45 x 18 x 15	12	60	2,60	

PFLANZKÖRBE TEXTIL

	Artikelnr.	Abmessungen (L x B x H) cm	Volumen in Liter l	Inhalt Displaykarton ST	UVP / ST €	Beschreibung
	Pflanzkorb Textil rund 15	51189	15 x 15 x 15	3	50	1,50
Pflanzkorb Textil rund 25	51190	25 x 25 x 25	12	1,80		
Pflanzkorb Textil viereckig 18	51191	18 x 18 x 18	6	1,95		
Pflanzkorb Textil viereckig 25	51201	25 x 25 x 25	16	2,40		
Pflanzkorb Textil viereckig 30	51203	30 x 30 x 30	27	2,95		



Extras

Top Produkteigenschaften

- Leicht zu verlegen dank des flexiblen, UV-beständigen Materials
- Gute Druckbeständigkeit bis 3 bar
- 5 unterschiedliche Größen auf je 25 m Rollen

SPIRALSCHLAUCH SCHWARZ

Klassisch und gut!



- UV-beständig
- Gutes Absinkverhalten
- Temperaturbeständig von -15°C bis +50°C
- Garantiert schwermetallfrei
- Sehr glatte, strömungsoptimierte Innenwandung
- Druck: 3 bar

TECHNISCHE DATEN

		Spiralschlauch schwarz 1/2", 30 m	Spiralschlauch schwarz 3/4", 25 m	Spiralschlauch schwarz 1", 25 m	Spiralschlauch schwarz 1 1/4", 25 m	Spiralschlauch schwarz 1 1/2", 25 m	Spiralschlauch schwarz 2", 25 m
Durchmesser	mm	13	19	25	32	38	50
Länge	m	30,00	25,00				
Garantie ^{*S. 309}	Jahre	2					
Farbe		schwarz					
Material		PVC					
Max. Betriebsdruck	bar	3					
Händler-VE	m	30,00	25,00				
UVP / m	€	1,80	2,20	2,70	2,85	2,95	4,95
Artikelnr.		57521	37175	37176	37177	37178	57755



Extras

Top Produkteigenschaften

- Sehr hohe Druckbeständigkeit bis 6 bar
- Strömungsoptimierte Innenwandung für glatten Durchfluss
- Hoch strapazierfähige und robuste Spirale eingearbeitet

PROFI-SPIRALSCHLAUCH GRÜN

Extra robust!



- Grün mit schwarzer Spirale
- UV-beständig
- Gutes Absinkverhalten
- Temperaturbeständig von -15°C bis +50°C
- Garantiert schwermetallfrei
- Sehr glatte, strömungsoptimierte Innenwandung
- Druck: 6 bar

TECHNISCHE DATEN

		Spiralschlauch grün 3/4", 25 m	Spiralschlauch grün 1", 25 m	Spiralschlauch grün 1 1/4", 25 m	Spiralschlauch grün 1 1/2", 25 m	Spiralschlauch grün 2", 20 m
Durchmesser	mm	19	25	32	38	50
Länge	m	25,00				20,00
Garantie ^{*s. 309}	Jahre	2				
Farbe		grün				
Material		PVC				
Max. Betriebsdruck	bar	6				
Händler-VE	m	25,00				20,00
UVP / m	€	3,80	4,20	5,20	6,20	9,20
Artikelnr.		53470	52883	52980	52981	36500



Extras

Top Produkteigenschaften

- Flexibles PVC-Material
- 4 unterschiedliche Durchmesser auf 5 und 10 m Rollen

SPIRALSCHLAUCHABSCHNITTE SCHWARZ

Praktisch verpackt und einfach verlegt



- Druck: 1 bar
- Temperaturbeständig von -15°C bis +50°C
- Praktische Schlauchabschnitte in 5 m / 10 m Länge
- Glatte widerstandsfreie Innenwandung
- Flexibles PVC-Material
- Handlich, leicht und einfach zu tragen

TECHNISCHE DATEN

		Spiralschlauchabschnitte							
		¾"		1"		1 ¼"		1 ½"	
Durchmesser	mm	19		25		32		38	
Länge	m	5,00	10,00	5,00	10,00	5,00	10,00	5,00	10,00
Garantie ^{*) S. 309}	Jahre	2							
Farbe		schwarz							
Material		PVC							
Max. Betriebsdruck	bar	1							
Händler-VE	ST	1							
Grundpreis (je 1 m)	€	1,59	1,50	2,59	2,50	3,19	3,00	3,99	3,80
UVP / ST	€	7,95	14,95	12,95	24,95	15,95	29,95	19,95	37,95
Artikelnr.		57529	57562	57530	57531	57563	57564	57532	57533



Extras

Top Produkteigenschaften

- *Biegsam aber formstabil mit integrierter Verstärkungsspirale zum Verkleben mit PVC-Fittings*
- *Sehr widerstandsfähig: verrottet nicht, UV-beständig, abrieb- und stoßfest*
- *Durch glatte Außenwand sehr gut in Leerrohre einzuführen*

SWIMFLEX DA 50

Ideal für Verrohrung in Schwimmteichen



- Flexible PVC-Leitung
- Extrem strapazierfähig
- Für einfache Installation von Rohrleitungen in Schwimmteichen
- Mit PVC-Anschlussfittings verklebbar
- Rollenware
- Temperaturbeständig von -20°C bis +60°C
- Druck: 7 bar

TECHNISCHE DATEN

		SwimFlex DA 50, 25 m
Durchmesser	mm	50
Länge	m	25,00
Garantie ^{15. 309}	Jahre	2
Farbe		grau
Material		PVC
Max. Betriebsdruck	bar	7
Händler-VE	m	25,00
UVP / m	€	8,95
Artikelnr.		37288



- Top Produkteigenschaften**
- Verschraubbar mit dem Beckenrand
 - Verklebbar mit PVC-Folie für eine sichere Verbindung
 - Verschweißbar für festen Verbund

Extras

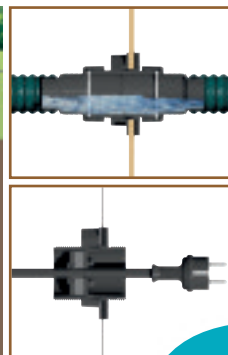
FOLIENBLECH

Für saubere Beckenränder – Abschlusskante für PVC-Folie

- Einseitig mit PVC-Folie beschichtetes Blech
- Wird thermisch verschweißt und bildet mit der Folie einen festen Verbund
- Stärke Blech: 0,6 mm
- Stärke Folie: 0,6 mm



Artikelnr.	Abmessungen (L x B) m	Stärke mm	Material	Händler-VE ST	Grundpreis je 1 m	UVP / ST €
37249	2,00 x 0,10	1,20	Stahl / PVC	5	9,98	19,95



- Top Produkteigenschaften**
- Keine sichtbaren Kabel und Schläuche
 - Flexibel einsetzbar bei Teichfolien & Fertigbecken

Extras

WAND- UND FOLIENDURCHFÜHRUNG TRADUX

Genial konstruiert – Unsichtbare Durchführung von Kabeln und Schläuchen

- Passend für Teichfolie, PE-Becken, oder Teichschalen
- Leicht montierbar durch griffige Schraubverbindungen
- Sicheres und sauberes Abdichten an ebenen Flächen



Artikelnr.	Abmessungen (Ø x H) mm	Garantie ^{TS. 309} Jahre	Anschlüsse Eingang mm	Anschlüsse Eingang	Verwendbar für Kabeldurchmesser mm	Material	UVP / ST €
57154	115 x 335	2	19 / 25 / 32 / 38 / 50	¼", 1", 1 ¼", 1 ½", 2"	3-9	Kunststoff	35,95



Extras

*Empfehlung
Schneiden Sie die Stufenschlauchtülle je nach Schlauchdurchmesser passend zu. Das verhindert Durchfluß- und Reibungsverluste im Schlauchsystem und vermeidet Druckverluste.*

SCHLÄUCHE & VERBINDER

Schnelle Verbindung von Schläuchen

SCHLAUCHVERBINDER



	Artikelnr.	Anschluss für Schläuche mm	Anschluss für Schläuche	Durchmesser mm	Material	UVP / ST €	Beschreibung
Universal Schlauchverbinder 1/2"	55362	13 / 19 / 25	½", ¾", 1"	13	PVC	10,95	• Zum Verbinden unterschiedlicher Schlauchdurchmesser
Universal Schlauchverbinder 1"	55361			25		12,50	
Universal Schlauchverbinder 1 1/2"	55360	19 / 25 / 32 / 38	¾", 1", 1 ¼", 1 ½"	38		13,50	
Universal Schlauchverb. T-Stück 1 1/2"	54800					21,95	
Schlauchverbinder 1 1/2"	57759	38	1 ½"	50		13,95	
Schlauchverbinder 2"	57760	50	2"			16,95	
Schlauchreduzierstück 2" auf 1 1/2"	57761	38 / 50	1 ½", 2"			14,95	

SCHLAUCHSCHELLEN ZUR FIXIERUNG VON SCHLAUCH UND TÜLLE



	Artikelnr.	Anschluss für Schläuche mm	Anschluss für Schläuche	Durchmesser mm	Material	Händler-VE €	UVP / ST €	Beschreibung
Edelstahl-Schlauchschelle 1/2"-3/4"	51206	13 / 19	½", ¾"	16-27	Edelstahl	5	1,95	• Paarweise gebunden • Im farbigen Displaykarton
Edelstahl-Schlauchschelle 3/4"-1"	51207	25	1"	20-32			2,40	
Edelstahl-Schlauchschelle 1 1/4"-1 1/2"	51208	32 / 38	1 ¼", 1 ½"	35-50			2,95	
Edelstahl-Schlauchschelle 1 1/2"-2"	55690	38 / 50	1 ½", 2"	40-60			6,95	

WANDDURCHFÜHRUNG & FOLIENDURCHFÜHRUNG



	Artikelnr.	Ausführung	Durchmesser	Händler-VE ST	UVP / ST €	Beschreibung
SwimFol Folienanschluss DN 50	37252	Einseitige Muffe und Folienflansch	50	2	34,95	• Mit einseitiger Klebemuffe und Folienflansch • Zum Verschweißen mit der Folie • Extrem belastbar
SwimFol Foliendurchführung DN 50	37254	Beidseitige Muffe und Folienflansch		2	47,95	
SwimFol KG-Foliendurchführung DN 100	37256	Folienflansch inkl Rohrstück mit Muffe	100	2	119,95	

WASSERVERTEILER, ROHRE & VERBINDER

WASSERVERTEILER



		Wasserverteiler Multi WD 1/2"	Wasserverteiler Multi WD 3/4"	Wasserverteiler Multi WD 1"	Durchflussregler 1 1/2"	Y-Verteiler 1 1/2"
Anzahl Eingänge	ST	1				
Anschlüsse Eingang	mm	19 / 25 / 32 / 38			25 / 32 / 38	
Anschlüsse Eingang		Stufenschlauchtülle 3/4" - 1 1/2"			Stufenschlauchtülle 1" - 1 1/2"	2"-Gewinde und Stufenschlauchtülle 3/4" - 2"
Anzahl Ausgänge	ST	3			1	2
Anschlüsse Ausgang	mm	13	19	25	25 / 32 / 38	
Anschlüsse Ausgang		1/2"	3/4"	1"	Stufenschlauchtülle 1" - 1 1/2"	1 1/2" mit Stufenschlauchtüllen 1" - 1 1/2"
Produkteigenschaften		<ul style="list-style-type: none"> Gewährleistet ein optimales Zusammenspiel zwischen Pumpe, Schläuchen und Wasseraustritt. Zweifachverteilerfunktion: Mit einer im Lieferumfang enthaltenen Verschlusskappe wird bei Bedarf eine der drei Verteileröffnungen dicht verschlossen. Eingang jeweils 1"-Außengewinde bzw. 1/2"-Innengewinde. 			<ul style="list-style-type: none"> Zur stufenlosen Regulierung der Wasserdurchflussmenge, mit 2 Stufenschlauchtüllen 1" 	<ul style="list-style-type: none"> Wasserverteiler mit 1 Eingang und 2 Ausgängen. Beide Ausgänge individuell regulierbar. Nicht für die Trockenaufstellung geeignet.
UVP / ST	€	12,95	15,95	21,95	26,95	41,95
Artikelnr.		37101	37158	37159	56630	56668

ROHRE & VERBINDER

	Artikelnr.	Durchmesser mm	Länge mm	Neigungswinkel °	Händler-VE	UVP / ST	Beschreibung	
					ST	€		
	37143	380	380	-	1	62,95	<ul style="list-style-type: none"> Zur sicheren Verbindung von Teich und ProfiClear-Modulen Wird mit Folie verflanscht oder verklebt 	
	50307	40	480	-	9	7,30		
	50829	50			9	8,50		
	55043	70			9	8,95		
	50427	105			9	13,50		
	50308	40	70	45	6	6,50		
	50833	50			6	7,50		
	55044	70			6	7,95		
	55045	70	150	87	6	7,95		
	50430	105	-	45	6	11,50		
" 90° Bitron"/>	50540	50			90	5		9,95
	55046	70			-	6		12,95

Extras

Top Produkteigenschaften

- Störungsfreie Niveauerfassung dank leitfähigem Sensor
- Volle Flexibilität im Aufbau durch 20 m Sensorkabel
- Magnetventil schließt bei Stromausfall automatisch

Empfehlung

Mit einer automatischen Wassernachspeisung sichern Sie nachhaltig ein stabiles Wasserniveau. Dies ist insbesondere für den stabilen Betrieb einer gravitationsbetriebenen Filteranlage wie dem ProfiClear empfehlenswert. Zudem bleibt Ihr Teich ganz bequem ein ästhetischer Blickfang.

PROFICLEAR GUARD

Vollautomatische Wassernachspeisung

- Komplettsset bestehend aus Steuerung, ½" Magnetventil und leitfähiger Niveauerfassung
- Sensor kann bis auf 10 mm Schaltdifferenz gekürzt werden
- Einstellbare Sensorempfindlichkeit
- Integrierte Schalthysterese zur Vermeidung unerwünschter Nachfüllungen durch Wellen
- LED-Statusanzeige für das Magnetventil
- Komfortable Wandmontage der Steuerung
- Inklusive Sensorbefestigung für überhängende Umrandungen
- Servogesteuertes 230 V Messing Magnetventil (spritzwassergeschützte Installation erforderlich)

TECHNISCHE DATEN



		ProfiClear Guard
Abmessungen (L x B x H)	mm	120 x 55 x 111
Nennspannung		230 V / 50/60 Hz
Nennspannung Sensor	V	12
Leistungsaufnahme	W	3
Nettogewicht	kg	2,82
Stromkabellänge	m	2,00
Kabellänge Sensor	m	20,00
Kabellänge Ventil	m	3,00
Anschluss	mm	13
Anschluss		½"
Max. Betriebsdruck	bar	18
Schaltdifferenz	mm	25
Garantie ^{*S.309}	Jahre	2
Händler-VE	ST	1
UVP / ST	€	429,95
Artikelnr.		50951

^{*S.309}



WASSERSPEIER & TEICHFIGUREN

Zeitloser Hingucker: Deko-Wasserstrahl

WASSERSPEIER



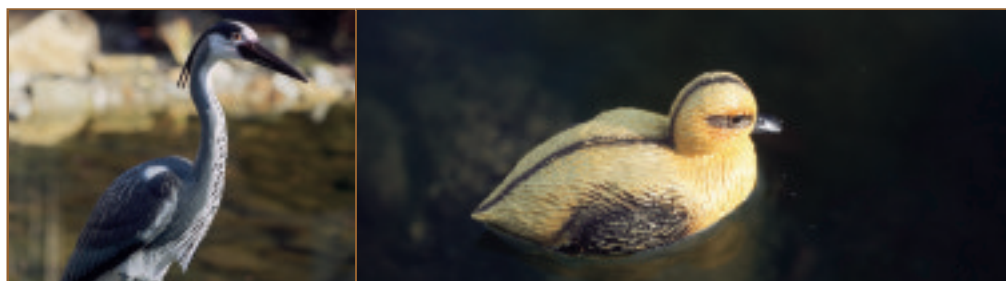
		Wasserspeier Fisch	Wasserspeier Frosch	Wasserspeier Ente	Wasserspeier Schildkröte
Abmessungen (L x B x H)	mm	240 x 130 x 155	250 x 190 x 100	240 x 140 x 160	230 x 170 x 125
Produkteigenschaften		<ul style="list-style-type: none"> • Aus wetterfestem Polyresin • Zusätzliche Sauerstoffversorgung für den Teich • 13 mm Messing Schlauchanschluss 			
Händler-VE	ST	4			
UVP / ST	€	22,50			
Artikelnr.		36777	36774	36775	36778

TEICHFIGUREN



		Teichfigur Stockente Erpel	Teichfigur Stockente weiblich	Teichfigur Krickente Erpel	Teichfigur Krickente weiblich
Abmessungen (L x B x H)	mm	400 x 150 x 170		260 x 115 x 105	
Produkteigenschaften		• Naturgetreue Verschönerung der Teichlandschaft			
Händler-VE	ST	8			
UVP / ST	€	7,95			
Artikelnr.		36864	36865	36866	36867

TEICHFIGUREN



		Teichfigur Fischreiher	Teichfigur Entenküken
Abmessungen (L x B x H)	mm	500 x 170 x 760	130 x 70 x 75
Produkteigenschaften		<ul style="list-style-type: none"> • Naturgetreue Verschönerung der Teichlandschaft • Modell Reiher dient als effektiver Schutz gegen Raubzüge von Reihern 	
Händler-VE	ST	4	24
UVP / ST	€	29,95	1,50
Artikelnr.		36868	36863



Extras

Top Produkteigenschaften

- Natürliches Design von bekannten Seen
- Extrem robuste und langlebige Verarbeitung
- Einfacher Einbau mit vorgeformten Teichzonen

Empfehlung

Pflanzen im und am Teich sehen nicht nur schön aus, sondern leisten auch ihren ganz eigenen Beitrag zur Erhaltung des biologischen Gleichgewichts. Sprechen Sie mit Ihrem Fachhändler über die optimale Bepflanzung.

TEICHSCHALEN STONECOR

Der Natur zum Verwechseln ähnlich

- Unvergleichliches Material: langlebig, abrieb- und stoßfest sowie witterungsbeständig, aus linearem Hochdruckpolyethylen LLD-PE
- Körnige Oberfläche bietet zusätzlich ideale Bedingungen zur Ansiedlung der Teichbiologie
- Passen sich in Form und Material perfekt der Natur an
- Einzigartiges Design – den schönsten Seen der Welt nachempfunden
- Hohe Eigenstabilität
- Ebenmäßige Dichte des Materials in der gesamten Teichschale
- Frostsicher
- Umweltneutral und biologisch empfehlenswert
- 100 % recyclebar
- 15 Jahre Garantie*^{S.309}

Die Tiefenzonen		
	kleine Teiche T 60–93 cm	große Teiche T 100–110 cm
1	10 cm	12 cm
2	20 cm	25 cm
3	35 cm	35 cm
4	60 cm	80 cm
5	83 cm	110 cm

TECHNISCHE DATEN



		Teichschale Aral Sea sand		Teichschale Aral Sea basalt		Teichschale Lake Constance sand		Teichschale Lake Constance basalt		Teichschale Chiemsee sand		Teichschale Chiemsee basalt		Teichschale Lake Titicaca sand		Teichschale Lake Titicaca basalt	
Abmessungen (L x B x H)	m	2,30 x 1,83 x 0,87				2,82 x 1,72 x 0,96				2,70 x 2,17 x 1,17				3,04 x 2,30 x 1,17			
Nettogewicht	kg	68,00				86,00				115,00				144,00			
Garantie ^{*S. 309}	Jahre	15															
Volumen in Liter	l	1000				1300				2000				2500			
Farbe		sand		basalt		sand		basalt		sand		basalt		sand		basalt	
Händler-VE	ST	3															
UVP / ST	€	599,95				779,95				1199,95				1399,95			
Artikelnr.		36994	36995	36998	36999	37002	37003	36988	36989								

Extras

Top Produkteigenschaften

- Integrierte Sumpf- und Pflanzzone
- Mit verschiedenen Tiefenzonen, für breites Spektrum an Flora und Fauna
- Bereicherung für natürlich gestaltete Gärten

Empfehlung

Der richtige Platz für Ihren Teich will wohl überlegt sein, denn das biologische Gleichgewicht des Wassers wird durch die Wahl des Standorts stark beeinflusst. Ideal eignet sich ein halbschattiger Ort mit wenigen Bäumen, damit möglichst wenig Laub und Nadelgehölz das Wasser verschmutzt. 4-6 Stunden Sonne täglich sorgen für ein ausgeglichenes Klima. Damit sich kein Wasser und ausgespülte Nährstoffe sammeln, den Teich nicht an der tiefsten Stelle der Gartenlandschaft anlegen. Und der beste Tipp zum Schluss: Um Ihren Teich inklusive Flora und Fauna optimal genießen zu können, sollte er von Ihrem Lieblingsplatz aus frei einsehbar sein.

TEICHSCHALEN PE ORGANISCH

Organische Formen für eine natürliche Anmutung

- Fertiggeformte Kunststoffbecken für Teichgrößen bis zu 1 m³
- Schnelle und einfache Bepflanzung der organischen Teichschalen durch bereits in die Form integrierte Sumpf- und Pflanzzonen
- Einfache Installation von Pumpen

TECHNISCHE DATEN



		Teichschale PE 150	Teichschale PE 250	Teichschale PE 500	Teichschale PE 750	Teichschale PE 1000
Abmessungen (L x B x H)	m	1,20 x 0,80 x 0,45	1,35 x 0,92 x 0,54	1,78 x 1,26 x 0,56	2,10 x 1,40 x 0,60	2,40 x 1,40 x 0,62
Nettogewicht	kg	2,50	3,50	8,50	17,10	19,00
Garantie ^{KS. 309}	Jahre	15				
Händler-VE	ST	10			5	
UVP / ST	€	41,95	62,95	89,95	169,95	179,95
Artikelnr.		36790	36767	36768	36769	36770



Top Produkteigenschaften

- Perfekt geeignet als puristisches Gestaltungselement mit Wasser
- Einfacher Einbau
- Robustes Material & stabile Form

Empfehlung

Auch in kleineren Bassins muss das Wasser stetig umgewälzt werden. Damit das kühle Nass gesund und optisch schön bleibt, empfiehlt es sich immer, eine Pumpe und einen Filter zu integrieren.

TEICHSCHALEN PE ARCHITEKTONISCH

Klare gerade Formen für den modernen Wassergarten

- Robuste HDPE-Becken
- Modernes eckiges Design
- Hohe Wandstärke
- Stabiler Rand (45 cm hoch)
- Einbau nur eingelassen ins Erdreich. Bei überirdischem Einbau muß ein stabilisierender Rahmen verwendet werden.

TECHNISCHE DATEN

					
		Teichschale PE 380 x 780 x 450 mm	Teichschale PE 750 x 750 x 450 mm	Teichschale PE 1150 x 750 x 450 mm	Teichschale PE 1150 x 1550 x 450 mm
Abmessungen (L x B x H)	m	0,78 x 0,38 x 0,45	0,75 x 0,75 x 0,45	1,15 x 0,75 x 0,45	1,15 x 1,55 x 0,45
Nettogewicht	kg	2,00	4,50	7,00	14,00
Garantie ^{*S. 309}	Jahre	15			
Volumen in Liter	l	80	180	280	600
Händler-VE	ST	10		5	
UVP / ST	€	59,95	79,95	99,95	169,95
Artikelnr.		50758	50759	50760	50761

PFLANZTABELLE

	Sumpfkalla	Pfennigkraut	Brunnenkresse	Gauklerblume	Hängesegge	Scheinzypergras-Segge	Sumpfpfötteblume	Sumpfpfarrn	Sumpfwolfsmilch	Sumpfergissmeinnicht	Kleiner Rohrkolben	Lungenenzian	Mädesüß	Schwertlilie	Teichschachtelhalm	Wasserdost	Blutweiderich	Fieberklee	Froschlöffel	Igelkolben	Kalmus	Rohrkolben	Tannenwedel	Wasserminze	Pfeilkraut
Uferzone	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•															
1 10–12 cm				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2 20–25 cm										•							•	•	•	•	•	•	•	•	
3 35 cm																									•
4 60–80 cm																									
5 83–110 cm																									
Schwimmpflanzen																									

Die Stonecor®-Teichschalen bieten mit ihren ausgeprägten Tiefenzonen viel Lebensraum für unterschiedlichste Bepflanzung – mit dieser Pflanztafel wird sie zum Kinderspiel.

SELBST EINBAUEN

Ganz einfach - Schritt für Schritt!



1. Standort

Der ideale Teich-Standort ist möglichst frei von Laub- und Nadelbäumen und wird ca. 4 - 6 Stunden täglich von der Sonne beschienen.



2. Werkzeug

Für den Einbau benötigen Sie: Spaten, Schaufel, Füllsand, Wasserwaage, Zollstock und einen Gartenschlauch mit Wasseranschluss.



3. Markierung

Zunächst wird die Teichschale an der gewünschten Stelle positioniert, dann werden die Umrisse mit Sand markiert.



4. Tiefenzonen

Auch die verschiedenen Tiefenzonen werden nach und nach mit Sand markiert.



5. Aushebung

Die einzelnen Zonen des Gartenteiches werden großzügig ausgehoben.



6. Erster Test

Dann wird das Becken probeweise eingesetzt.

Schwabenblume	Sumpfblostaue	Zungenhahnenfuß	Dichtes Laichkraut	Froschkraut	Gemeines Schilf	Hechtkraut	Krauses Laichkraut	Nadelimise	Krebschere	Gewöhnlicher Wasserschlauch	Schwimmender Hahnenfuß	Schwimmendes Laichkraut	Wasserstern	Wasserknöterich	Pöstlingberg	Seekanne	Südafrikanische Wasserähre	Teichrose	Wassernuss	Wasserpest	Weißer Seerose	Tausendblatt	Froschbliss	Hornkraut				
																											Uferzone	
•	•	•																									10–12 cm	1
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•																		20–25 cm	2
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•													35 cm	3
										•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		60–80 cm	4
									•						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		83–110 cm	5
																							•	•		Schwimmpflanzen		



7. Auffüllen

Mit Füllsand werden die unterschiedlich ausgehobenen Stufen angepasst um Unebenheiten auszugleichen.



8. Nivellierung

Der Boden und das Becken werden in Länge und Breite ausnivelliert. Dann wird das Becken zu ca. 1/3 mit Wasser gefüllt.



9. Einschlämmen

Jetzt wird ringsherum Sand unter den Rand der Teichschale geschlämmt, um bestehende Hohlräume auszufüllen.



10. Befüllen und angleichen

Schließlich wird der Boden um die Teichschale herum mit Sand, Mutterboden, Kies o.ä. angeglichen.



11. Ausstattung Randbereich

Nun kann mit der Bepflanzung und Gestaltung des Teiches begonnen werden. Achten Sie darauf die umlaufende Uferzone komplett mit Kies zu befüllen.



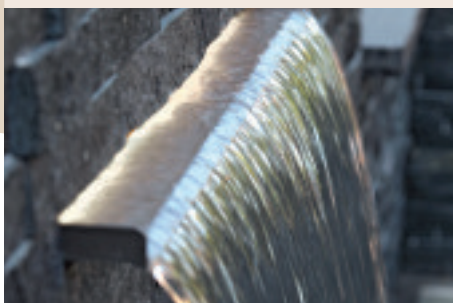
Fertig!

Schon nach kurzer Zeit kann sich das Ergebnis sehen lassen – der eigene Gartenteich ist fertig angelegt!

Wasserfälle aus Edelstahl: stilvoll, ausdrucksvoll, zeitlos schön!

Ein absoluter Blickfang für den Garten, die Terrasse oder den Teich – die Designobjekte von OASE. Das Komplettset Waterfall Set 30 ist ideal für den unkomplizierten und schnellen Einbau am Teichrand, im Kies oder in einem geeigneten Gefäß. Größer und breiter wird Ihr Wasserfall mit dem Waterfall Set 60 Solo, das mit einer bestehenden Filter- und Bachlaufpumpe oder der passenden AquaMax Eco Classic kombiniert werden kann.

Mit OASE Waterfall 30/60/90 kreieren Sie Ihren ganz persönlichen Wasserfall, der sich auch wunderbar einfach in eine Wandgestaltung integrieren lässt. Sie benötigen dazu eine zusätzliche Pumpe, die Ihnen Ihr OASE Fachhändler gerne empfiehlt. Es lässt sich angenehmes LED-Licht integrieren. Einfach installiert bringt der Waterfall Illumination jeden Wasserfall zum Leuchten.



ELEGANZ IN DEN ABENDSTUNDEN: Mit der Waterfall Illumination tauchen Sie einfach und unkompliziert jeden Wasserfall in warmes und angenehmes Licht.

WASSERFÄLLE

Tipp!

Um lange viel Freude an Ihrem Wasserfall zu haben, reinigen Sie die Edelstahl-Oberfläche regelmäßig, damit sich Kalkablagerungen und Schmutz nicht festsetzen.

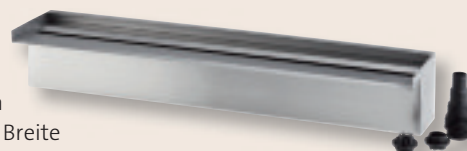
WATERFALL 30/60/90 Eingebaut oder an die Wand geschraubt, entstehen mit einer Breite von 30 / 60 / 90 cm anmutige Wasserfälle. Zum Betreiben des Wasserfalls finden Sie die passende Pumpe AquaMax Eco ab Seite 62.

WATERFALL ILLUMINATION LED-Beleuchtung für Wasserfälle in den Breiten 30 cm und 60 cm.

WATERFALL SET 30 Das Komplettset inkl. Pumpe und Schlauch im modernen Edelstahl-Design hat eine Auslaufbreite von 30 cm. Die zwei seitlichen Befestigungsglaschen machen die Montage schnell und einfach – ob im Kiesbett oder am Teichrand.

WATERFALL SET 60 SOLO Der elegante Wasserfall mit einer Breite von 60 cm (im Set **ohne Pumpe**).

Auch in Kombination mit einem Wasserreservoir und Deckel (siehe Seite 289) als einzeln stehendes Wasserspiel leicht installierbar.



So einfach geht's: Beispielaufbau eines Waterfall Set 30



Als erstes schaffen Sie eine gerade und feste Fläche – eine solide Basis z.B. aus Beton, die als Sockel dient.



Der Waterfall 30 wird nun auf dieser geraden Platte montiert: Dazu mit rostfreien Edelstahlschrauben die zwei seitlichen Befestigungsglaschen fixieren.



Für ein perfekt ausgerichtetes Wasserspiel achten Sie unbedingt auf den waagerechten Aufbau. Nehmen Sie eine Wasserwaage zur Hilfe.



Verbinden Sie nun Pumpe und Schlauch. Dann öffnen Sie die Rückwand und befestigen den Schlauch. Dieser wird dann an der rückseitigen Öffnung hinausgeführt und die Pumpe im Wasser versenkt. Fertig!



Extras

Top Produkteigenschaften

- Edle und anmutige Wasserfälle aus erstklassigem rostfreiem Edelstahl
- Individuelle und einfache Einbaumöglichkeiten in drei Breiten
- Ebenes und gleichmäßiges Wasserbild bis 1 m Höhe

Empfehlung

Für einen gleichmäßigen Wasserfall ist die richtige Auswahl der Pumpe mit der genau passenden Wasserdurchflussmenge besonders wichtig. (siehe Tabelle: Pumpenempfehlung)

WATERFALL

Attraktive Wasserfälle aus Edelstahl

- Individuelle Gestaltung durch 3 unterschiedliche Breiten: 30 cm, 60 cm oder 90 cm
- Kompakter und robuster Wasserfall aus hochwertigem Edelstahl 1.4401 (V4A)
- Einfache Installation als fester Einbau oder durch Anschrauben an die Wand
- Im Lieferumfang enthalten: je eine Gewindeöffnung an der Rück- und Unterseite, Stufenschlauchtülle (19, 25, 32, 38 mm) und Stopfen
- Mit verlängertem Auslass für einen komfortablen Einbau

Höhe Wasserfall (Wasserkante)	Waterfall 30	Waterfall 60	Waterfall 90
0,80–1,00 m	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 3500–4000	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 4000–6000	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 4000–8000
0,40–0,60 m	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 2500–3000	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 3500–4000	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 4000–6000
0,20 m	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 2500–3000	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 3500–4000	AquaMax Eco Aquatrus Universal Premium 4000–6000

TECHNISCHE DATEN



		Waterfall 30	Waterfall 60	Waterfall 90
Abmessungen (L x B x H)	mm	140 x 300 x 100	140 x 600 x 100	140 x 900 x 100
Nettogewicht	kg	1,60	2,60	6,00
Garantie ^{*S.309}	Jahre	2		
Anschluss Saugseite	mm	25		32
Anschluss Saugseite		1"		1 1/4"
Händler-VE	ST	1		
UVP / ST	€	149,95	219,95	259,95
Artikelnr.		50704	50585	50706

^{*S.309}



^{*S.309} Erläuterung über Art und Umfang der Garantie 309



Extras

Top Produkteigenschaften

- Wasserfallstele aus hochwertigem Edelstahl
- Modernes Design
- Einfache Installation

Empfehlung

Reinigen Sie die Edelstahl-Oberfläche regelmäßig, damit sich keine Ablagerungen festsetzen.

Für stilvolle Lichtakzente am Abend können Sie zusätzlich die passende LED-Wasserfallbeleuchtung Waterfall Illumination installieren.

WATERFALL SETS

Wasserfall-Set in modernem Edelstahl-Design



- Wasserfallstele in 30 cm bzw. 60 cm Breite
- Zwei seitliche Befestigungsglaschen ermöglichen die einfache Anbringung auf festem Untergrund (z.B. Betonplatte) zum Einsatz in der Flachwasserzone oder am Teichrand
- Eine weitere Möglichkeit ist der Einbau mit einer Kombination aus einem Wasserreservoir und dem passenden Deckel. Einfach auf den Reservoirdeckel aufschrauben und mit Kies dekorieren – fertig!

- Einfache Wartung durch abnehmbare Rückseite
- Hochwertige Edelstahlqualität: 1.4401 (V4A)

Waterfall Set 30

- Inklusive Aquarius Fountain Set Classic 2.500 l/h, sowie 3 m ¾"-Schlauch

Waterfall Set 60 Solo

- Mit zusätzlichem Montagefuß, der für Stabilität sorgt

TECHNISCHE DATEN



		Waterfall Set 30	Waterfall Set 60 Solo
Abmessungen (L x B x H)	mm	145 x 305 x 600	145 x 605 x 600
Nettogewicht	kg	8,00	12,00
Garantie ^{*S.309}	Jahre	2	
Leistungsaufnahme	W	40	-
Stromkabellänge	m	10,00	-
Händler-VE	ST	1	
UVP / ST	€	329,95	429,95
Artikelnr.		50584	51163

^{*S.309}





Extras

Tipps zur richtigen Bachlaufberechnung

Die erforderliche Pumpenleistung liest man jeweils anhand der Pumpenkennlinie ab. Um die gewünschte Wassermenge von der Pumpe bis zur Bachlaufquelle zu befördern, sind Mindest-Leitungsquerschnitte erforderlich, z.B. bis 20 l/min = 25 mm (1") oder ab 50 l/min 38mm (1½") usw.

Wichtig für den Bachlauf ist zudem die Beachtung des Druckverlustes der Wasserzulaufleitung. Dieser ist generell mit 0,4 mWS berücksichtigt. Bei der Beförderung größerer Wassermengen ist es daher notwendig, eine leistungsstärkere Filter- und Bachlaufpumpe einzusetzen. Größere Wassermengen erhöhen den Rohrreibungsverlust, und eine leistungsstärkere Pumpe wird notwendig.

Als Faustformel zur Ermittlung der richtigen Pumpe für einen Bachlauf gilt:




Breite Bachlauf in cm x 1,5 l/min. = Leistung l/min.

BACHLAUFELEMENTE CLASSIC

Der Klassiker für individuelle Bachläufe

- Naturnahe Elemente passen sich perfekt in die Umgebung ein
- 3 verschiedene Elemente für individuellen Lauf des Baches
- Langlebiges und robustes Material aus GFK

TECHNISCHE DATEN

				
		Bachlaufelement-GFK Gerade	Bachlaufelement-GFK Linkskurve	Bachlaufelement-GFK Rechtskurve
Abmessungen (L x B x H)	mm	830 x 420 x 110	680 x 600 x 110	
Nettogewicht	kg	2,60	2,25	2,05
Garantie ^{TS 309}	Jahre	2		
Liter pro Stunde max.	l/h	3000		
Händler-VE	ST	3		
UVP / ST	€	59,95		
Artikelnr.		36771	36772	36773



Extras

Top Produkteigenschaften

- Naturnahe Sandsteinoptik
- Robustes, wetterfestes Material
- Modular einsetzbar

Empfehlung

Die Bachlaufelemente eignen sich hervorragend, um natürlich wirkendes, fließendes Gewässer im Garten entstehen zu lassen. Jedes Element ist als Quelle nutzbar: Einfach an der entsprechenden Stelle durchbohren – fertig!

Hinweis: Bei mehrfacher Aufeinanderfolge vom Bachlaufelement Gerade kann eine leichte Krümmung entstehen.

BACHLAUFELEMENTE NATURE

Naturgetreu und variabel

- Elemente sind mit 32 mm (1 ¼") -Gewinde, Stopfen und Stufenschlauchtülle ausgestattet
- Naturnahe Sandsteinoptik
- Jedes Element ist als Quelle verwendbar
- Modular einsetzbar

TECHNISCHE DATEN



		Bachlaufelement sand Quelle	Bachlaufelement sand Gerade	Bachlaufelement sand Linkskurve	Bachlaufelement sand Rechtskurve
Abmessungen (L x B x H)	mm	600 x 470 x 180	750 x 470 x 180	750 x 500 x 180	
Nettogewicht	kg	1,74	3,22	3,14	3,11
Garantie ^{§ 309}	Jahre	2			
Liter pro Stunde max.	l/h	1500			
Händler-VE	ST	1			
UVP / ST	€	99,95			
Artikelnr.		50416	50413	50414	50415



Extras

Top Produkteigenschaften

- Naturnahe Sandsteinoptik
- Robust und wetterfest
- Komfortable Wartung der Teichtechnik möglich

DEKORFELS ABDECKUNGEN

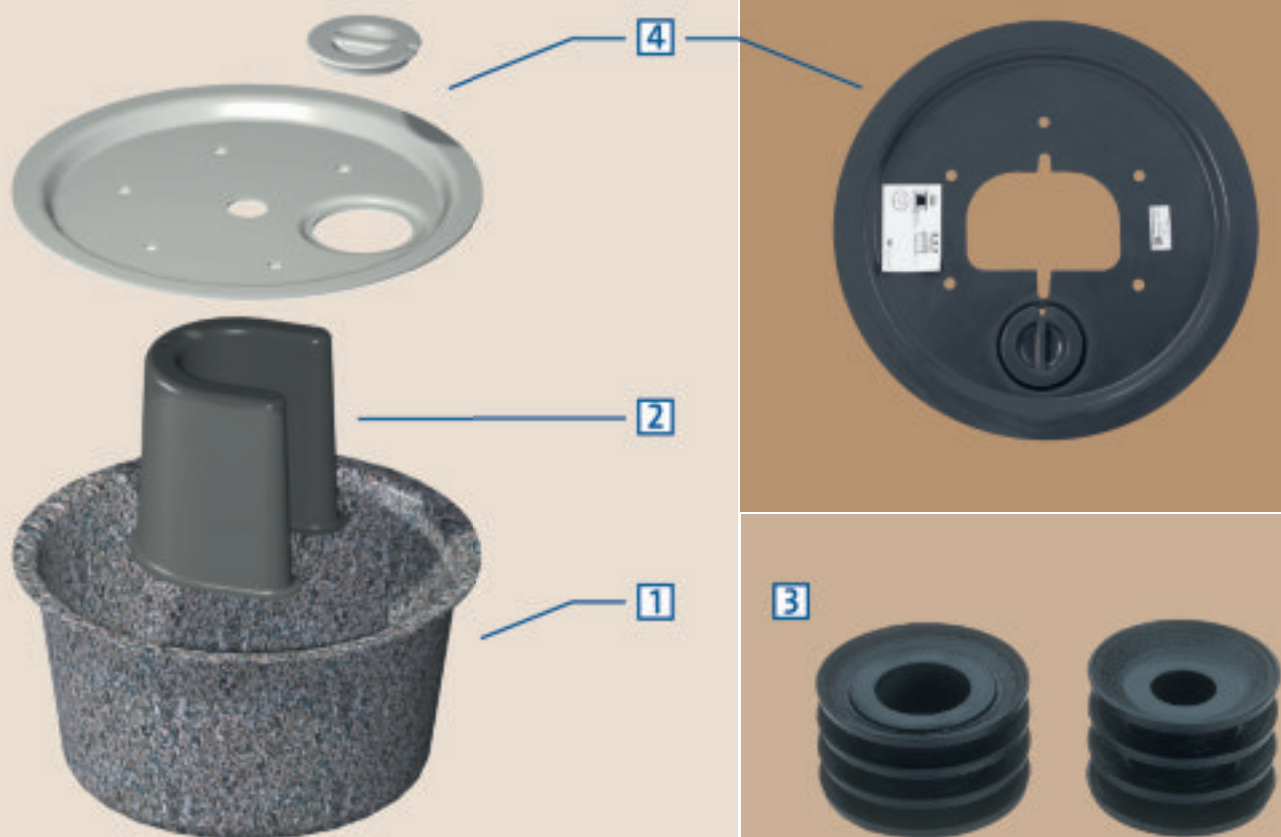
Spritzwasserschutz in naturnaher Steinoptik

- Aus wetterfestem, robustem Material
- Maßgeschneidert für die OASE Produkte FiltoMatic CWS, BioPress, FiltoClear sowie InScenio FM-Master
- Naturnahe Sandsteinoptik, die sich optimal in die Teichlandschaft integriert
- Passend zu den sandfarbenen Bachlaufschalen

TECHNISCHE DATEN



		FiltoMatic Cap CWS L	FiltoMatic Cap CWS XL	FiltoCap sand	InScenio Rock sand
Abmessungen (L x B x H)	mm	450 x 450 x 350	450 x 650 x 350	570 x 570 x 320	300 x 300 x 400
Nettogewicht	kg	4,60	5,26	4,16	2,30
Garantie ^{*S. 309}	Jahre	2			
Zum Abdecken von		FiltoMatic 7000, FiltoMatic 14000	FiltoMatic 25000	FiltoClear 3000 - 30000 (alle Größen)	AquaOxy 4800, InScenio
Farbe		steingrau		sand	
Händler-VE	ST	1			
UVP / ST	€	119,95	149,95	99,95	
Artikelnr.		50268	50269	50420	50417



WASSERRESERVOIRE

4	Wasserreservoir-Abdeckungen					Beschreibung
	WR-T 60	WR-T 80	WR-T 100	WR-T 125	Trio / Quintett	
Passend zu Wasserreservoir	WR 60	WR 80	WR 100	WR 125	WR 100	<ul style="list-style-type: none"> GFK Lastenoptimierter Verbund beider Becken-Komponenten Zentrierte Öffnungen für die Schlauchführung Eingearbeitete Nut für die richtige Kabelführung 10 Jahre Garantie^{S309} Ab WR 80: Serviceöffnung mit Deckel
Serviceöffnung mit Deckel	Nein	Ja				
Traglast	kg 300					
Farbe	steingrau				schwarz	
Händler-VE	ST 1					
UVP / ST	€ 29,95	59,95	99,95	129,95	109,95	
Artikelnr.	37115	37116	37117	37118	50327	
3	Dichtmanschette TT ½"		Dichtmanschette TT ¾"		Beschreibung	
Abmessungen (Ø x H)	mm	40 x 38		45 x 39		<ul style="list-style-type: none"> Verhindern das Zurückfließen von austretendem Wasser in die Bohrung von Quellsteinen Aus EPDM (Kautschuk) Machen Silikon-Abdichtungen überflüssig Werden einfach über den Schlauch geschoben
Anschluss für Schläuche	mm	13		19		
Anschluss für Schläuche		½"		¾"		
Für Wassersäule	m	6,00		9,00		
Händler-VE	ST	1		1		
UVP / ST	€	10,95		11,50		
Artikelnr.		37122		37123		
2	Stützelement U-Base				Beschreibung	
Abmessungen (L x B x H)	mm	365 x 385 x 360				<ul style="list-style-type: none"> GFK Offene Form vereinfacht das Handling mit Pumpe, Verteilern und Schläuchen Einsetzbar ab Wasserreservoir WR 80
Traglast	kg	700				
Händler-VE	ST	4				
UVP / ST	€	69,95				
Artikelnr.		37234				
1	Wasserreservoir				Beschreibung	
	WR 60	WR 80	WR 100	WR 125		
Abmessungen (Ø x H)	mm	600 x 400	800 x 406	1000 x 406	1250 x 406	<ul style="list-style-type: none"> LLD-PE, für Quellsteine und Bachläufe Nach neuestem Stand der Technik im Rotationsverfahren hergestellt und genügt somit höchsten Ansprüchen Witterungsbeständig gegen Hitze und Frost Wurzelfest Optimale Verteilung von Randlasten und Materialspannungen 10 Jahre Garantie^{S309}
Volumen in Liter	l	66	137	210	340	
Randbreite max.	mm	80				
Händler-VE	ST	8	5			
UVP / ST	€	54,95	99,95	159,95	189,95	
Artikelnr.		37110	37111	37112	37113	

TEICHBAU & GARTENBAU

Schwimmteiche

- 292 Das OASE Team für Schwimmteiche
- 294 Schwimmteich Module
- 296 Schwimmteich Individual
- 297 Schwimmteich Baumaterialien



OASE SWIMPONDS: WARUM IN DIE FERNE SCHWEIFEN – BLEIBEN SIE DOCH EINFACH ZU HAUSE!

Der eigene Schwimmteich bietet die schönste Gelegenheit, einfach mal aus dem Alltag abzutauchen. Und mit OASE ist er denkbar einfach zu verwirklichen. Hier kann man den Kindern beim vergnügten Plantschen zuschauen. Oder man gleitet selbst ins kühle Nass, um sich zu erfrischen oder sportlich

einige Bahnen zu schwimmen und genießt dabei entspannt die Natur im eigenen Garten. Harmonisch in die Gartengestaltung eingebettet, bietet ein Schwimm- oder Badeteich ein sinnliches Gartenerlebnis für die gesamte Familie. Und genau wie in einem natürlich gewachsenen Gewässer gibt es hier zu jeder



Jahreszeit etwas zu entdecken, vom Erwachen der Vegetation im Frühjahr über die Farbenpracht im Sommer bis zur Eisdecke im Winter mit malerisch gefrorenen Gräsern. Die Anlage eines Schwimmteiches ist mit OASE denkbar einfach, denn das SwimPondSystem besteht aus genau aufeinander abgestimmten Kom-

ponenten. Unsere Experten beraten Sie gern und helfen, den Start in die Badesaison im eigenen Garten so einfach wie möglich zu machen. Mehr dazu und zum umfassenden OASE Programm erfahren Sie auf den folgenden Seiten.



Das OASE Team für Schwimmteiche: gemeinsam Gartenparadiese bauen

Der eigene Schwimmteich im Garten – ein erfüllbarer Traum dank der ausgeklügelten Schwimmteich-Konzepte von OASE. In ihnen fließt all unsere Erfahrung in den Bereichen Teichbau, Teichtechnik und Wasserqualität zusammen. Die OASE Schwimmteiche bieten für jeden das richtige Konzept:

- Die zwei bewährten SwimPond Konfigurationen sind die perfekte Lösung für gehobene Ansprüche
- Swimpond individual heißt die exklusive Lösung für den persönlichen Wellness- Traum auf schwierigem Terrain oder bei besonderen Vorlieben

Das ausgeklügelte »OASE Teamkonzept« macht den Schwimmteichbau zum übersichtlichen und durchführbaren Projekt. Gartenbesitzer behalten Kosten und Leistungen stets im Blick. Und so funktioniert's:

Teampartner Fachhändler / GaLaBau

Nach der individuellen Beratung erhält der Fachpartner von OASE das fertige Komplett- paket SwimPond mit zahlreichen Technik- und Serviceleistungen.

Damit sorgen wir für:

- Ausgereifte Konstruktion
- Komplette Technik
- Detailliertes Wissen, zusammengefasst in einem Schwimmteichbau-Handbuch
- Fachgerechte Verlegung von Vlies und Folie inklusive aller Foliendurchführungen
- Analyse des Füllwassers

Teampartner Gartenbesitzer

Nach Erhalt des Produktpaketes und Abstimmung mit dem Fachhändler kann es losgehen: Die Anleitung enthält eine detaillierte Beschreibung aller Schritte inklusive Maßzeichnungen. Nach Wunsch können Arbeiten wie Aushub, Einbringen des



Info

Fundaments und Mauern der Schwimmzone problemlos selbst übernommen oder aber an den Profi-Teichbauer übergeben werden.

Teampartner: OASE

Von OASE erhalten Fachhändler und Gartenbesitzer eine Ausschreibungsliste mit den zusätzlich benötigten Baumaterialien (nur SwimPond 20 und 32), die es beiden Partnern ermöglicht, im idealen Preis-Leistungs-Verhältnis miteinander zu arbeiten.

**Unsere Experten-Hotline beantwortet alle Fragen fachgerecht und kompetent:
(+49) 54 54 - 9 33 949 - 20 (zum jeweiligen Tarif aus dem deutschen Festnetz).**

»Sauberes, klares Wasser genießen – ganz ohne Nebenwirkungen«

Ein Bad in unbelastetem Wasser ist ein ganz besonderes Erlebnis, ohne gerötete Augen und Juckreiz auf der Haut. Anders als beim Swimming Pool, kommen die OASE SwimPonds gänzlich ohne Chemie aus und reinigen sich auf ganz natürliche Weise. Mikroorganismen im Filtersystem sorgen dafür, dass eingetragene Nährstoffe abgebaut werden während die Regenerationszone mit ihren Pflanzen dem Wasser zusätzlichen Raum zum Nährstoffabbau bietet.



Extras

Top Produkteigenschaften

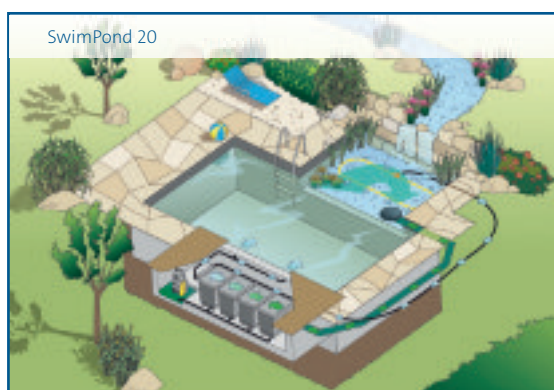
- Geringer Platzbedarf, da Klärteiche nicht notwendig sind
- Aufeinander abgestimmte Systemkomponenten
- Reduzierte Betriebskosten gegenüber Swimmingpools

Empfehlung

Der Vorteil der OASE SwimPond Module ist die klare Übersicht der erforderlichen Produkte und Dienstleistungen. Das Produktset ist bereits perfekt abgestimmt, das weitere Zubehör ist klar definiert und alle anderen Arbeiten sind verständlich beschrieben. Los geht's!

SWIMPOND 20 / 32

Die OASE Schwimmteich-Konzepte



- Perfektes System für Ihren Traum-Schwimmteich inklusive Produkt- und Dienstleistungspaket
- Fester Komplettpreis mit sicherer Kostenkalkulation
- Produktpaket mit geprüfter Pumpen-, Filter-, UVC- und Beleuchtungstechnik speziell für Schwimmteiche
- Dienstleistungspaket mit Folienfachverlegung, Füllwasseranalyse und Hotline sowie detaillierter bewährter Bauanleitung
- Bewährtes Mitmach-Konzept ermöglicht Verringerung der Investitionen durch Eigenleistung
- Einbau auch auf engem Raum, da Klärteiche bei den OASE-Systemen nicht notwendig sind
- Verzicht auf teure chemische Reinigungszusätze durch Ausnutzung der Selbstreinigungsprozesse des Teichs
- Hohe Energieeffizienz des Filtersystems reduziert die Betriebskosten im Vergleich zu einem klassischen Swimming-Pool
- Technik lässt sich harmonisch in die natürliche Umgebung integrieren

TECHNISCHE DATEN

Konfigurationsbeispiele		SwimPond 20	SwimPond 32
Größe der reinen Schwimmzone ca.	m ²	20	32
Badetiefe ca.	m	1,35	1,60
Wasser Oberfläche ca.	m ²	65	85
Gesamtgrundfläche ca.	m ²	83	107

Technikpaket			
Variante Filtersystem Classic			
ProfiClear Classic Pumpenkammer		1x	
ProfiClear Classic Filterschaummodul	3x		4x
Variante Filtersystem Premium			
ProfiClear Premium Individual als Pumpenkammer		1x	
ProfiClear Premium Trommelfilter Gravitation		1x	
ProfiClear Premium Moving Bed Modul	1x		2x
Filtergranulat			
PhosLess Filtersäulen	8x		10x
UVC-Vorklärgerät zur Entkeimung			
Bitron Gravity	1x		2x
Umwälz- / Filterpumpen			
AquaMax Eco Gravity 15000	1x		–
AquaMax Eco Gravity 20000	–		1x
Oberflächenabsaugung			
ProfiSkim 100		1x	
Ausstattung			
LunAqua 10 LED	3x		4x
Unterwassertrafo UST 150		1x	
LunAqua 10 Verbindungskabel	m	7,50	15,00
Edelstahleinstiegsleiter 4-trittig			1x
Teichpflege / Zubehör			
PondoVac 5 Teich- & Poolsauger			1x
Rohrleitungskit und Fittings			1x
OASE AquaActiv Quicksticks			1x

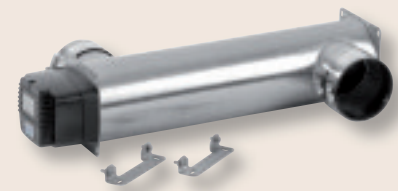
Konstruktion			
Schwimmteichfolie	m ²	110	145
Schutzvlies	m ²	140	180
Foliendurchführung			1x
Paket PVC-Folienbleche			1x
Einlauf- und Kapillarsperre			1x
Ringdrainage			Zweifach
Wand und Boden			Gemauert gemäß Statik, Einsatz von Beton
Holzarbeiten			Detaillierte Baupläne erhältlich

Ratgeberunterlagen			
Kompl. Konstruktionszeichnung / Bauplan			✓
Geprüfte und genehmigte Bauwerks-Statik			✓
Detaillierte Bauanleitung			✓
Externe Folien- und Vliesfachverlegung			✓
Füllwasseranalyse mit Empfehlung			✓
Ausschreibungstexte bei Fremdvergabe			✓
Biologie / Filtrierung von Schwimmteichen			✓
Pflanzplan für Regenerationsbereiche			✓
Pflege / Erhaltung des Schwimmteiches			✓
UVP	€		Preis auf Anfrage
Artikelnr.			58980

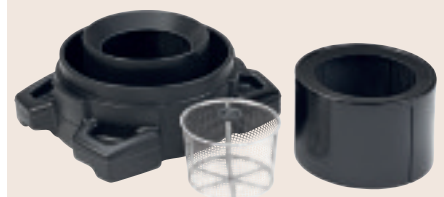
ProfiClear Premium Filtersystem (ab Seite 120)



Bitron Gravity UVC-Vorklärgerät (Seite 140)



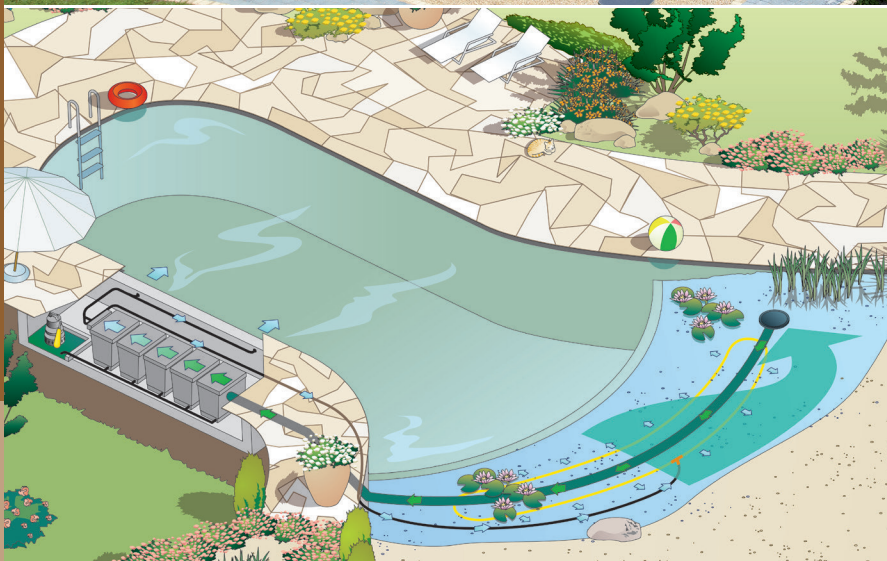
ProfiSkim 100 Oberflächenabsauger (Seite 164)



PondoVac 5 Teich- / Poolsauger (Seite 174)



SwimPond 20 und 32 dienen als Konfigurationsbeispiele – lassen Sie sich beraten.



SWIMPOND INDIVIDUAL

Das maßgeschneiderte Baderlebnis

Das individuelle Schwimmteichkonzept von OASE eröffnet Ihnen alle Möglichkeiten, Ihr ganz persönliches Badeparadies in Ihrem Garten zu konzipieren und zu bauen. Ganz nach Ihren Vorstellungen!

Lediglich einige Faktoren sind hierbei zu beachten, wie z.B. die Größe und die Form Ihres Grundstücks sowie die Beschaffenheit Ihres Gartens.

Auf Wunsch übernimmt OASE neben der Planung auch die Folienfachverlegung. Für die fachgerechte Vergabe der einzelnen Gewerke stehen Ihnen kompetente OASE Partner aus dem Garten- und Landschaftsbau zur Seite.

Wenn Sie weitere Informationen zur individuellen Planung eines OASE SwimPonds wünschen, rufen Sie uns an. Unsere Schwimmteich-Experten freuen sich auf Sie!

Experten-Hotline: (+49) 54 54 / 9 33 949 - 20
(zum jeweiligen Tarif aus dem deutschen Festnetz).

Die wichtigsten Voraussetzungen für den sicheren Einsatz von Technik im und am privaten Schwimmteich:

- Im Schwimm- und Badeteich ist ausschließlich das Betreiben von Pumpen und anderen Geräten mit einer maximalen Spannung von 12 V möglich. Ausnahme: Leuchten können im Teich bis zu einer Spannung von 30 Volt Gleichstrom betrieben werden.
- Alle Geräte mit Stecker (z.B. UVC-Klärer, Umwälzpumpen, Transformatoren für Licht und/oder Belüfter) mit mehr als 12 V Spannung müssen außerhalb des Gewässers aufgestellt werden. Hierbei ist entweder ein Mindestabstand von 2 m zur Uferlinie einzuhalten oder die Aufstellung in einem verschließbaren Installationsraum vorzunehmen.
- In diesem Installationsraum kann z.B. die Pumpe auch unmittelbar neben dem Teich trocken oder - in einer separaten Pumpenkammer - geflutet aufgestellt und betrieben werden.
- Generell müssen dann alle wasserführenden Leitungen – also Zulauf und Rücklauf - zwischen dem elektrischen Gerät und der Uferlinie oder der Beckenwand auf einer Länge von jeweils mind. 2 m aus Kunststoff sein.
- Zur weiteren Absicherung muss ein FI-Schutzschalter mit 30 mA eingesetzt werden die Angaben der jeweiligen Gebrauchsanleitung für die OASE Technik sind weiterhin zu beachten.
- Installation und Montage unter Beachtung von DIN VDE 0100 Teil 702 und Teil 737 – Arbeiten an der elektrischen Installation dürfen nur von einer Fachkraft ausgeführt werden. Im privaten Bereich ist dies i.d.R. der die Stromversorgung zwischen Sicherungskasten und Steckdose.

SWIMPOND TEICHBAUMATERIALIEN

TECHNISCHE DATEN

					
		Teich-Schutzvlies 500 g/m ² / 2 x 40 m	SwimFol Classic 1,5 mm / 2 x 15 m	SwimPond Folienblech	SwimFol Foliensanschluss DN 50
Abmessungen (L x B)	m	40,00 x 2,00	15,00 x 2,00	2,00 x 0,10	-
Durchmesser	mm				50
Garantie ^{*S. 309}	Jahre	2	15	-	
Farbe		weiß	olivgrün	schwarz	
Material		PET	PVC	Stahl / PVC	PVC
Händler-VE	ST			5	2
Händler-VE	m ²	80,00	30,00		
Produkteigenschaften		<ul style="list-style-type: none"> • Schützt die Teichfolie zuverlässig gegen Steine und Durchwurzelungen (außer Bambus) • Grammatur: 500 g/m² • Rollengewicht: 50 kg 	<ul style="list-style-type: none"> • Schwimmteichfolie • Extrem strapazierfähig • Wahlweise auch mit Gewebeerstärkung für noch höhere Strapazierfähigkeit • Ohne Maßband • Stärke: 1,5 mm • Rollenware • UV-beständig • Garantie: 15 Jahre 	<ul style="list-style-type: none"> • Einseitig mit PVC-Folie beschichtetes Blech • Wird thermisch verschweißt und bildet mit der Folie einen festen Verbund • Stärke Blech: 0,6 mm • Stärke Folie: 0,6 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Mit einseitiger Klebemuffe und Foliensanschluss • Zum Verschweißen mit der Folie • Extrem belastbar
Grundpreis	€			9,98	
UVP / m ²	€	4,30	9,50	19,95	34,95
Artikelnr.		37248	37246	37249	37252

TECHNISCHE DATEN

					
		SwimFol Foliendurchführung DN 50	SwimFol KG-Foliendurchführung DN 100	SwimPond Einströmdüse	SwimFlex DA 50, 25 m
Abmessungen (L x B)	m	0,14 x 0,30	0,30 x 0,24	0,30 x 0,30	-
Durchmesser	mm	50	100	300	50
Garantie ^{*S. 309}	Jahre			2	
Farbe		schwarz		olivgrün	grau
Material		PVC			
Max. Betriebsdruck	bar				7
Händler-VE	ST	2		1	-
Händler-VE	m	-	-	-	25,00
Produkteigenschaften		<ul style="list-style-type: none"> • Rohrklebemuffen mit Folienschlammanschlussschleife • Zum Verschweißen mit der Folie • Extrem belastbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Folienschlammanschlussschleife inklusive Rohrstück mit Muffe • Zum Verschweißen mit der Folie • Extrem belastbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Einström- und Ansaugdüse mit bündigem Edelstahl-Inlet • Zum Beckenwand- oder Bodeneinbau • Mit Folienschlammanschlussschleife aus olivfarbener PVC-Folie 	<ul style="list-style-type: none"> • Flexible PVC-Leitung • Extrem strapazierfähig • Für einfache Installation von Rohrleitungen in Schwimmteichen • Mit PVC-Anschlussfittings verklebbar • Rollenware • Temperaturbeständig von -20°C bis +60°C • Druck: 7 bar
UVP / ST	€	47,95	119,95	89,95	8,95
Artikelnr.		37254	37256	50846	37288