

## Oase AlfaFol 0,5 mm

Kunststoff-Dichtungsbahn auf Polyvinylchlorid weich Basis (PVC-P)

Produkt- beschreibung	AlfaFol 0,5 mm schwarz ist eine homogene Kunststoff-Dichtungsbahn auf PVC-P Basis.		
Anwendungsgebiete:	■ Abdichtung von Teichen sowie Wasserbecken, vorkonfektioniert.		
Produktmerkmale:	<ul> <li>Nicht bitumenbeständig</li> <li>Hohe Festigkeit und Dehnung</li> <li>Stabilisiert gegen UV-Strahlung</li> <li>Beständig gegenüber Mikroorganismen</li> <li>Hohe Beständigkeit gegen Alterung</li> <li>Kann auf feuchtem Untergrund verlegt werden</li> </ul>		
Prüfungen/ Zulassungen:	Fertigung nach DIN EN 13361 Zertifizierungsstelle 1349-CPD		
Produktdaten			
Form/Farbe:	Dichtungsbahn, homogen Oberfläche: glatt Standardfarben: schwarz 2903		
Gewicht:	0,59 kg/m²		
Lagerung:	Rollen liegend, geschützt gegen Sonneneinstrahlung, Regen, Schnee und Eis lagern.		
Technische Daten			
Grundstoff:	PVC-P-NB		
Dicke:	0,45 (-5/ +10%) mm	EN 1849-2	
Dichtheit gegenüber Flüssigkeiten:	< 10 <sup>-7</sup> 3 x m x d <sup>-1</sup>	EN 14150 : 2001	
Physikalische Eigenschaften			
Reißfestigkeit, längs und quer:	> 17 N/mm² <sub>(+/- 2,0)</sub>	ISO 527-1/3/5	
Weiterreißfestigkeit längs und quer:	≥ 40 kN/m	ISO 34 Methode B	
Reißdehnung, längs und quer:	≥ 280%	ISO 527-1/3/5	
Berstdruckfestigkeit:	≥ 50%	EN 14151 D=1.0 m	
Stempeldurchdrückkraft	1,00 kN (± 0,10) kN	EN ISO 12236	

Maßänderung nach Warmlagerung 6 h/80°C:	< 2%	DIN 53377	
Verhalten beim Falzen in der Kälte:	Keine Risse bei - 20°C	EN 495-5	
Wurzelfestigkeit:	Bestanden	EN 14150 : 2001	
Beschaffenheit nach Warm- lagerung:	Keine Blasen	DIN 53377	
Systeminformationen			
System:	Zubehör: OASE Teichvlies 200 g/qm, 400 g/qm, 500 g/qm OASE PVC-Folienkleber		
Anwendung			
Untergrund:	Beton: Muss sauber und trocken sein, frei von Graten, Kiesnestern, Staub und losen Teilen. Bei Verlegung auf Beton ist unter die Teichfolie ein Teichvlies mit mind. 200 g/m² Gewicht zu verlegen.		
	Erdboden:  Der Untergrund muss verdichtet sein und frei von gebrochenem Gestein.  Unter die Teichfolie ist eine 5 cm dicke Feinkiesschicht (Ø ≤ 4 mm) mit Teichvlies mit mind. 200 g/m² Gewicht zu verlegen.		
Anwendungsvoraussetzu	ıngen		
Untergrundtemperatur:	o°C min./+ 35°C max.		
Umgebungstemperatur:	+ 5°C min./+ 35°C max.		
Verlegehinweise			
Verlegetechnik/ Werkzeuge:	Diese Folie wird ausschließlich maschinell in Werksräumen vorkonfektioniert und als Gesamtabdichtung, bzw. Segment angeliefert.		
Anwendungs- hinweis:	Die Dichtigkeit der Nähte ist nach dem Verschweißen zu prüfen.		

## Wichtige Hinweise

## Gefahrenhinweise: Für den Umgang mit unseren Produkten sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten den stoffspezifischen Sicherheitsdatenblättern zu entnehmen. Die einschlägigen Vorschriften, wie z.B. die Gefahrstoffverordnung, sind zu beachten. **Datenbasis:** Alle technischen Daten, Maße und Angaben in diesem Datenblatt beruhen auf Labortests. Tatsächlich gemessene Daten können in der Praxis aufgrund von Umständen außerhalb unseres Einflussbereiches abweichen. Rechtshinweise: Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Es gilt das jeweils neueste Produktdatenblatt, das bei OASE angefordert werden sollte oder unter www.oase-livingwater.com aktuell heruntergeladen werden kann.



## GARANTIEZERTIFIKAT ALFAFOL

Recyclable

Wir übernehmen für einen Zeitraum von **15 Jahren,** beginnend ab Kaufdatum, zusätzlich zu der gesetzlichen Gewährleistung für folgende Eigenschaften der Gartenteichfolie **Alfafol** die Garantie:

- UV-Beständigkeit
- Verrottungsbeständigkeit
- Schweißnahtbeständigkeit\*
- · Kältebeständigkeit nach DIN 53361

Eine Garantie kann nur gegeben werden, wenn Sie **ALFAFOL** von einem OASE-zertifizierten Fachhändler käuflich erworben haben und den Kaufbeleg vorlegen!

Recycling: Alfafol besteht aus regenerat- und cadmiumfreiem PVC. Auch nach Ablauf der Garantiezeit nimmt OASE die Alfafol-Folie kostenfrei zum Recycling zurück, sofern die Anlieferung durch den Kunden in gereinigtem Zustand an die Betriebsstätte von OASE in Hörstel auf eigene Gefahr und eigene Kosten erfolgt.

Garantiebedingungen: Im Garantiefall hat der Kunde zunächst Anspruch auf Nachbesserung durch Reparatur, die im Auftrage von OASE fachgerecht durchgeführt wird. Alternativ und nach freier Wahl hat OASE das Recht, den Garantiefall durch Ersatzlieferung einer gleichen oder gleichwertigen Folie zu erfüllen oder aber den Kaufpreis der Folie zu erstatten. Durch die Nachlieferung wird der Anspruch auf eine neue Garantiezeit nicht begründet. Weitergehende Leistungsansprüche des Kunden aus der Garantie bestehen nicht, insbesondere haftet OASE aus der Garantie nicht für darüber hinaus entstandene Schäden und Kosten.

\*bei normaler zweckentsprechender Beanspruchung

Vom Händler auszufüllen:	
Gekauft am:	
Folienstärke:	Händler (Stempel/Unterschrift)