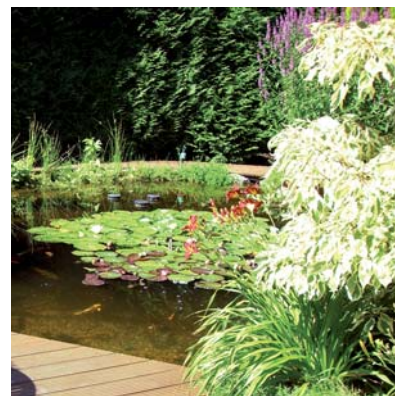


TEICHFOLIE EPDM

Eigenschaften

Die Abdichtung und der Unterbau eines Teiches müssen sorgfältig erstellt und mit langlebigen Produkten ausgeführt sein, da Nachbesserungen oder Reparaturen nur mit einem sehr großen Aufwand realisiert werden können. Teichfolie aus EPDM ist aufgrund ihrer hohen Dehnfähigkeit von über 430% extrem reißfest und robust. Der schadstoffneutrale synthetische Kautschuk ist beständig gegen Durchwurzelung, UV-Strahlung und Ozon. EPDM-Folien garantieren eine zuverlässige Abdichtung des Teichbeckens über viele Jahre. Um die Teichfolie vor Beschädigung zu schützen, sollte darunter immer ein Teichvlies eingebaut werden. Da sich die Materialeigenschaften der Folie nicht ändern, sind auch spätere Änderungen mit Anschluss an die bestehende Teichfolie ohne Probleme möglich. Durch Vulkanisieren einzelner Bahnen miteinander lassen sich alle Formen und Größen auch vor Ort auf der Baustelle sicher realisieren. Die Folien können ebenfalls fertig konfektioniert geliefert werden.



Technische Daten

hochstrapazierfähige und dauerhaft beständige Teichfolie

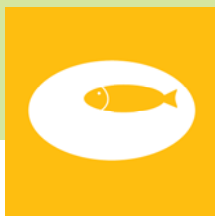
- EPDM (Ethylen Propylen Dien Monomer): synthetischer Kautschuk
- wurzel-, UV- und ozonbeständig
- bis zu 430% dehnfähig
- alterungsbeständig
- schadstoffneutral und umweltfreundlich
- Materialstärke: 1,1 mm 1,5 mm
- Gewicht 1,38 kg/m² 1,82 kg/m²



Einsatzbereich

zur Abdichtung von Teichen aller Größen, für Schwimmteichen, Bachläufe und Wasserbecken

Teichfolie EPDM		Serie 600.420.xxxx	
Art.Nr.	Bezeichnung	VE1	(m/Rolle) VE2
6004200305	EPDM-Folie 1,1 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 3,05 m	1	30,5
6004200457	EPDM-Folie 1,1 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 4,57 m	1	30,5
6004200610	EPDM-Folie 1,1 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 6,10 m	1	30,5
6004200762	EPDM-Folie 1,1 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 7,62 m	1	30,5
6004200915	EPDM-Folie 1,1 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 9,15 m	1	30,5
6004201220	EPDM-Folie 1,1 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 12,20 m	1	30,5
6004201525	EPDM-Folie 1,1 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 15,25 m	1	30,5
(erhältlich ebenfalls als Rollenware L=61,0 m, Artikelnummern siehe Preisliste)			
6004202305	EPDM-Folie 1,5 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 3,05 m	1	30,5
6004202457	EPDM-Folie 1,5 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 4,57 m	1	30,5
6004202610	EPDM-Folie 1,5 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 6,10 m	1	30,5
6004202762	EPDM-Folie 1,5 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 7,62 m	1	30,5
6004202915	EPDM-Folie 1,5 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 9,15 m	1	30,5
6004203220	EPDM-Folie 1,5 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 12,20 m	1	30,5
6004203252	EPDM-Folie 1,5 mm, Anschnitt (ganze Meter), Breite 15,25 m	1	30,5
6104200205	Teichvlies Geotex 205 g, Anschnitt (ganze Meter), Breite: 2,0 m	1	17,5
Konfektionierte Formen auf Anfrage			



EPDM-Folie Zubehör



EPDM-Folie, Zubehör			Serie 600.420.9xxx	
Art.Nr.	(Nr.)	Bezeichnung	VE1	VE2
Zubehör Werkzeug				
9014200005	(1)	Schleifschwamm	1	10
9014200010	(2)	Schwammhalter	1	5
9014200015	(3)	EPDM-Schere	1	5
9014200020	(4)	Andruckrolle schmal	1	5
9014200025	(5)	Andruckrolle breit	1	5
9014200030	(6)	EPDM-Marker	1	10
Zubehör Vulkanisierung				
6004209035	(7)	Reiniger 1000 ml Dose	1	6
6004209040	(8)	Grundierung 1000 ml Dose	1	6
6004209045	(9)	EPDM-Kleber 1000 ml Dose	1	6
6004209050	(10)	Neopren-Leim 1000 ml Dose	1	6
6004209055	(11)	Verbindungstape, Rolle (m)	6,1 m	30,5 m
6004209060	(12)	Dichtungstape (Winkel <90°), Rolle (m)	1	3,05 m
6004209065	(13)	Dichtungstape (Winkel >135°), Rolle (m)	1	6,1 m
9514209075	(14)	Innotec-Dichtungsmasse (unter Wasser als Reparaturmasse einsetzbar)	1	6
9514209080	(15)	dauerelastische Dichtungsmasse (für UV-geschützte Abdichtungen)	1	6
Zubehör Produkte				
6004209085	(16)	Rohr-Folienflansch (nach innen), 1" - 6"	1	4
6004209090	(17)	Rohr-Folienflansch (nach außen), Ø außen bis 43 mm	1	4
6004209091	(17)	Rohr-Folienflansch (nach außen), Ø außen bis 65 mm	1	4
6004209092	(17)	Rohr-Folienflansch (nach außen), Ø außen bis 105 mm	1	4
6004209095	(18)	vorgeformte Außenecke	1	8
6004209100	(19)	vorgeformte Innnecke	1	8
6094207010	(20)	Bodenablauf 50 mm	1	--
6094207014	(20)	Bodenablauf 110 mm	1	--

Einbauhinweis, Tipps, Vorteile

EPDM-Folie ist extrem robust. Durch das Vulkanisieren gibt es eine echte Verschmelzung der zu verbindenden Folienteile, so dass hier durch die verdoppelte Materialstärke der stabilste Punkt der Folie entsteht. Unter der EPDM-Folie sollte immer ein Geotextil als Schutzlage eingebracht werden. (Verarbeitungshinweise und Tipps auf www.kresko.de im Downloadbereich unter Bedienungsanleitungen)

Ihr Fachhändler

© Bildrechte: Hersteller
 © mi mediainfo www.mediainfo-online.de Nachdruck / Vervielfältigung nur mit Zustimmung durch mediainfo / Abbildungen ähnlich, technische Änderungen vorbehalten 20120322

