

Gartenspezialfolien

OWOLUX® Teichfolie

Anwendungen

- Kleine Gartenteiche
- Zierteiche
- Bachläufe
- Wasserbecken
- Große Teichanlagen

Vorteile

- Flexibel, geschmeidig und vielseitig einsetzbar
- Naturgerecht, frei von Cadmium werden Pflanzen, Fische und andere Lebewesen in keiner Weise beeinträchtigt
- Wurzelfest, somit auch für Uferbegrünung geeignet
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- 10 Jahre Produktgewährleistung bei sachgemäßer Verlegung

Technische Daten

- Material: PVC
- Ausführungen: Standardrollen oder Zuschnitte bis 500 qm (Zuschnitte über 500 qm oder Zuschnitte nach Zeichnung auf Anfrage)
- Breite: Standardrolle: 2, 4, 6 und 8 m
- Dicke: Standardrollen : 0.5, 0.8 oder 1.0 mm, Zuschnitte: 0.5, 1.0 oder 1.5 mm
- Länge: Standardrolle: 20 m

EPDM Teichfolie

Anwendungen

- Gartenteiche
- Große Teichanlagen
- Seen und Parkanlagen
- Wasserbecken
- Schwimmteiche
- Bachläufe

Vorteile

- Umweltfreundlich, auch für wassersensible Teichvarianten geeignet
- Naturgerecht, Pflanzen, Fische und andere Lebewesen werden in keiner Weise beeinträchtigt
- Extrem elastisch, dadurch gut zu verlegen, passen sich auch anspruchsvoller Gestaltung einfach an
- Dehnfähig, kann bis zu 300% gedehnt werden, Dehnungsrisse werden verhindert
- Langlebig, äußerst resistent gegen Umwelteinflüsse, auch bei sinkenden Wasserständen, bei denen die Folie sichtbar wird
- Schnelle Verarbeitung, auf Teichvlies kann ggfs. verzichtet werden
- Sicher, bis zu 9 m breite Bahnen können ohne Naht verlegt werden, Gefahr von Undichtheiten wird vermindert
- CE-zertifiziert

Technische Daten

- Material: EPDM
- Ausführungen: Standardrollen
- Breite: 1220, 1525, 4260, 6100, 7620 und 9150 mm
- Dehnung: ≥ 300% (ISO 527)
- Dichtheit gegen Flüssigkeiten: PND | NPD (prEN 14150)
- Dicke: 1.02 mm
- Durchstossfestigkeit: PND | NPD (EN-ISO 12236)
- Länge: 30,5 m (Zuschnitte auf Anfrage lieferbar)
- Oxidationsbeständigkeit: Pass (EN 14575)
- Spannungsrissbildung in oberflächenaktivem Medium: PND | NPD (ASTM D 1434)
- Witterungsbeständigkeit: Pass (EN 12224)
- Zugfestigkeit: ≥ 8 Mpa (ISO 527)



Gartenspezialfolien

OWOLEN® SUV – gitterverstärkte Gartenbaufolie

Anwendungen

- Frühbeete und Gewächshäuser
- Abdeckung von Beeten, Gewächstunnel
- Abdeckung von Swimmingpools, Autos etc.
- Notverglasung

Vorteile

- Hochreißfest, gitterverstärkte Folie, selbst bei Regen bruchstabil
- Lichtdurchlässig und wärmespeichernd, daher geeignet für Gewächshäuser
- Sichere Befestigung mit Nagelrand (auch ohne Nagelrand verfügbar)
- Lange Lebensdauer durch maximale UV-Stabilisierung
- Leicht und geschmeidig
- Universell einsetzbar
- Garantie: 3 Jahre

Technische Daten

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Material: gitterverstärkte LDPE-Folie, Gittergewebe aus PP ■ Ausführungen: ohne Nagelrand oder mit Nagelrand ■ Format: 1.5 x 50 m oder 2.0 x 50 m (3.0 x 50 m oder 4.0 x 50 m auf Anfrage) | <ul style="list-style-type: none"> ■ Dehnung: 22 % ■ Gewicht: ca. 250 g/qm ■ Lichtdurchlässigkeit: 69% ■ Nagelrand: 5 cm breit ■ Reißfestigkeit: 500 N / 5 cm |
|--|--|

Hinweis: Eine Haftung auf Grundlage der Aussagen dieses Datenblatts ist, sofern nicht zwingende gesetzliche Haftungsbestände greifen, ausdrücklich ausgeschlossen. Alle Angaben nach bester Prüfung, jedoch ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit ausdrücklicher Genehmigung des Herausgebers.
Bitte stimmen Sie die Verfügbarkeit bzw. Lieferzeit der gewünschten Produkte mit der für Sie zuständigen Niederlassung ab.