

HAUS UND GARTEN

Fibertex

Haus und Garten



FIBERTEX HAUS UND GARTEN



Fibertex ist ein bekannter europäischer Hersteller von qualitativ hochwertigen Hochleistungsvliesstoffen, der fortschrittliche Technologien und die besten Rohstoffe einsetzt. Mit unseren Produkten wollen wir clevere und nachhaltige Lösungen zur Verbesserung der Lebensqualität von Menschen entwickeln.

Wir schützen die Umwelt, indem wir nachhaltige Praktiken in unsere Geschäftsbereiche und Lösungen integrieren. Wir setzen uns dafür ein, eine Welt mit besseren und intelligenteren Lösungen und mit weniger Verbrauch und Emissionen zu gestalten, um auf unseren Planeten und seine Ressourcen zu achten.

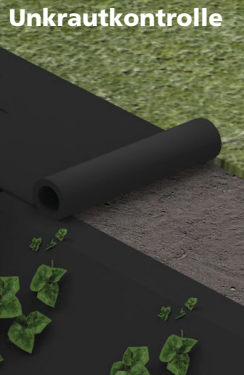
Unsere Produkte für Ihren Garten wurden sorgfältig entwickelt, um die Wartung zu minimieren, den Einsatz von Chemikalien zu vermeiden und Ihren Garten, Ihre Terrasse und Ihre Einfahrt viele Jahre lang schön zu halten.

Gründe, sich für Fibertex Haus und Garten Produkte zu entscheiden:

- **Langlebige Lösungen mit minimalem Wartungsaufwand, sodass Sie sich entspannen können, anstatt schwere Gartenarbeit zu verrichten**
- **Erfreuen Sie sich jahrelang an schönen Einfahrten, Terrassen und Beeten!**
- **Hohe Qualität bei gleichbleibender Leistung über die gesamte Produktlebensdauer**
- **Einfach zu installieren: Kann mit einer Schere auf die erforderlichen Abmessungen zugeschnitten werden**
- **Erhalten Sie unseren Planeten durch den Verzicht auf Chemikalieneinsatz**

Anwendungshandbuch



Produkt-kategorie	Produkt-name	Funktion			Anwendungen						
		Unkrautkontrolle	Wurzelkontrolle	Filtration	Gartenbeete	Hecken	Böschungen	Fußweg	Patio/Terrassen	Einfahrt	Hausdrainage
	Fibertex WeedControl® Basic										
	Fibertex WeedControl® Premium										
	Fibertex WeedControl® Premium Extra										
	Fibertex WeedControl® Premium Plus										
	Fibertex RootSeal Premium										
	Fibertex Patio®										
	Fibertex Driveway & Patio®										
	Fibertex Driveway & Patio® Premium										

 Empfohlen

Verringern Sie das Unkraut in Ihrem Garten



- Weniger zeitaufwendiges und lästiges Unkraut jätzen**
- Langlebige Installation – mindestens 10 Jahre / bis zu 30 Jahren**
- Das Material ist wasser-, luft- und nährstoffdurchlässig**
- Bessere Wachstumsbedingungen für Ihre Nutzpflanzen**
- Umweltfreundlich – ohne Chemikalien**

Wenn Sie nicht gegen hartnäckiges Unkraut ankämpfen möchten, ist Fibertex WeedControl® die beste Lösung für eine minimale Pflege ihres Gartens.

Fibertex WeedControl® unterdrückt lästige Unkräuter wie Quecke, Schachtelhalm, Geißfuß und Löwenzahn.

Je hochwertiger der von Ihnen gewählte WeedControl®-Typ ist, desto wirksamer geht er gegen wucherndes und hartnäckiges Unkraut vor.

Das Material ist UV-stabilisiert, was bedeutet, dass es ohne Abdeckung auf Blumenbeeten liegen kann und dabei nicht seine Wirkung verliert. Setzen Sie Fibertex WeedControl®-Produkte in vielen Anwendungen ein, einschließlich Gartenbeeten, Parks, Hecken, Zäunen, Hängen und Holzterrassen.

Nachgewiesene hohe Leistungsfähigkeit

Unsere WeedControl®-Produkte wurden vom Dänischen Institut für Landwirtschaft, unter kontrollierten Bedingungen, getestet. Eine Studie wurde durchgeführt, um die hohe Wirksamkeit von Fibertex WeedControl® bei der Verhinderung des Wachstums verschiedener Arten von wucherndem Unkraut nachzuweisen.

Garantierte Leistung	Mit*	Ohne**
Fibertex WeedControl® Basic	10 JAHRE	1 JAHR
Fibertex WeedControl® Premium	20 JAHRE	3 JAHR
Fibertex WeedControl® Premium Extra	25 JAHRE	5 JAHRE
Fibertex WeedControl® Premium Plus	30 JAHRE	5 JAHRE

* Eine Garantie wird angeboten, wenn das Material vollständig und ohne Unterbrechung während seiner gesamten Lebensdauer von mindestens 5 cm Rindenmulch oder Zierkies abgedeckt ist.

** Erwartete Lebensdauer bei Sonneneinstrahlung.



Effizienz

Je
hochwertiger
die Qualität,
desto besser
das Ergebnis!

Welche Fibertex WeedControl®-Produkte stehen zur Auswahl?	Unkräuter in Ihrem Garten		
	Gewöhnliche Unkräuter:	Wuchernde Unkräuter: Löwenzahn, Giersch, Quecke	Invasive Unkräuter: Japanischer Knöterich, Riesenbärenklau
Fibertex WeedControl® Basic	Normal ✓✓	Niedrig ✓	
Fibertex WeedControl® Premium	Sehr hoch ✓✓✓✓✓	Hoch ✓✓✓	Niedrig ✓
Fibertex WeedControl® Premium Extra	Ausgezeichnet ✓✓✓✓✓✓	Sehr hoch ✓✓✓✓	Hoch ✓✓✓
Fibertex WeedControl® Premium Plus	Ausgezeichnet ✓✓✓✓✓✓	Sehr hoch ✓✓✓✓	Sehr hoch ✓✓✓✓✓

Installationsanleitung



WeedControl® ist schwarz und behindert somit das Sonnenlicht durch das Vlies zu dringen. Dies hemmt die Photosynthese, was bedeutet, dass Unkraut nicht entstehen kann.

1

- Entfernen Sie das gesamte Unkraut.
- Durch harken und entfernen aller Steine und Wurzeln erhalten Sie eine glatte und ebene Oberfläche.
- Rollen Sie WeedControl® aus und fixieren Sie die Kanten mit Steinen oder Pflöcken. Dadurch bleibt das Material auch bei windigen Bedingungen an Ort und Stelle. Stellen Sie sicher, dass das Material mit einer Überlappung von 20 cm ausgelegt ist.
- Markieren Sie das Material mit einem „X“ an der Stelle, wo Sie die Pflanze(n) setzen möchten.
- Schneiden Sie das „X“ in einer Größe aus, die der Wurzel der Pflanze entspricht.
- Graben Sie ein Loch zur Einpflanzung. Falten Sie die Enden in Richtung Pflanze zurück.

2

- Entfernen Sie Wurzelreste und Erde vom Material.
- Bedecken Sie das Material innerhalb von 5 Tagen mit einer mindestens 5 cm dicken Schicht aus Rindenmulch oder Zierkies, um eine längstmögliche Lebensdauer sicherzustellen. Die maximale empfohlene Körnung des Kieses beträgt 32 mm, um eine gute Abdeckung des Materials zu gewährleisten.

Produktübersicht

Produkt	Maße m	Rolle m ²	Basisgewicht g/m ²
Fibertex WeedControl® Basic	1 x 12	12	50
Fibertex WeedControl® Premium	1 x 15	15	88
	1 x 20	20	
	2 x 25	50	
Fibertex WeedControl® Premium Extra	1 x 15	15	125
	1.25 x 25	31.25	
Fibertex WeedControl® Premium Plus	1 x 25	25	150

Verhindern Sie das horizontale

Eindringen von unerwünschten Wurzeln



- Schützt vor Schäden an Gehwegen, Terrassen, Gartenteichen und Abwassersystemen, die durch wildwachsende Wurzeln verursacht werden und mindert sie.**
- Ermöglicht Ihnen, das Wachstum bestimmter, sich schnell verbreiternder Pflanzen in den von RootSeal Premium beschriebenen Bereichen zu begrenzen.**
- Hilft den Wurzeln, nach unten anstatt entlang der Bodenoberfläche zu wachsen.**
- 100% Garantie, dass durch RootSeal Premium keine Wurzeln dringen.**

Wenn Sie nicht möchten, dass Wurzeln horizontal wachsen und Ihr Pflaster, Ihren Gartenteich oder Ihr Abwassersystem beschädigen, installieren Sie RootSeal Premium, das unerwünschte Wurzeln oder Pflanzen blockiert.

Fibertex RootSeal Premium kann einfach vertikal am Rand des Pflanzlochs installiert werden.

Nachgewiesene hohe Leistungsfähigkeit

Getestet an Bambus und Lupine nach der „Methode zur Bestimmung der Wurzelresistenz“ (DIN CEN/TS 14416, 01 2006), ohne Eindringen nach sechs Wochen.

Installationsanleitung



Produktübersicht

Produkt	Maße m	Rolle m ²	Basisgewicht g/m ²
Fibertex RootSeal Premium	0.7 x 20	14	250
	1.3 x 20	26	
	1 x 50	50	

Vermeiden Sie Ameisenhaufen auf dem Patio



- **Für Terrassen, Patios und Gehwege**
- **Hält Ameisen davon ab, den Sand / Split unter dem Pflaster zu entfernen, wodurch Ihr Pflaster im Laufe der Zeit zum Wackeln gebracht wird.**
- **Sichert und stabilisiert langfristig eine schöne Terrasse**
- **Kann auch für Hausdrainagen und steinerne Abflussrinnen Sickergräben eingesetzt werden**

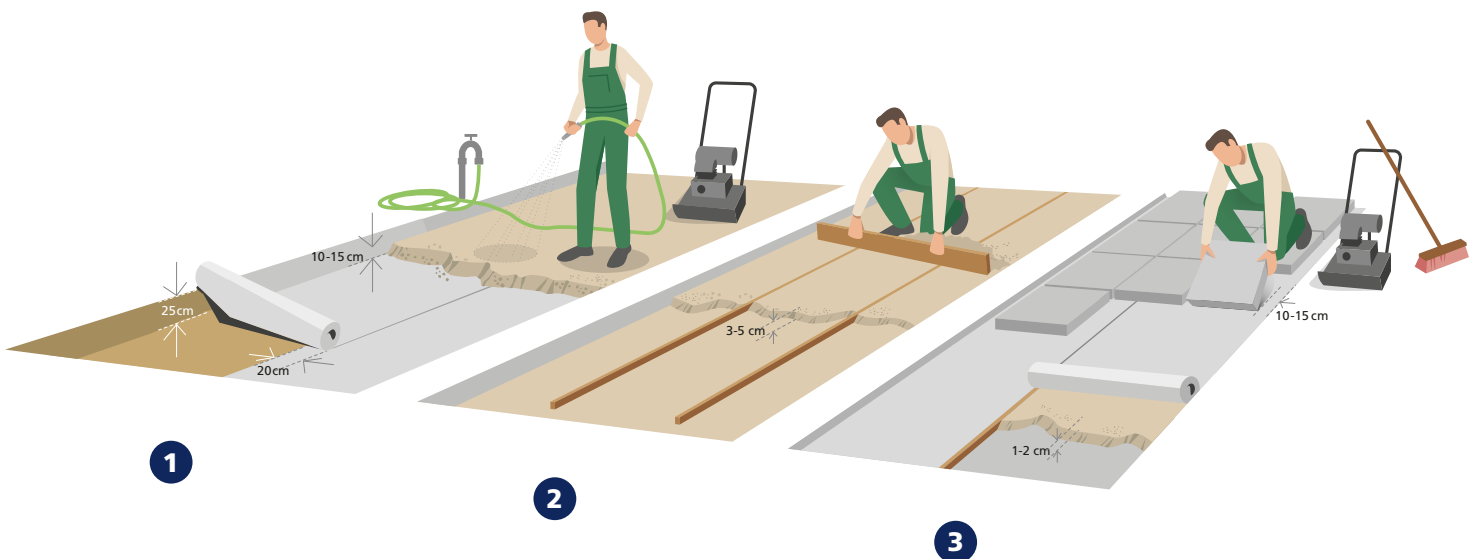
Wenn Sie nicht möchten, dass Ameisen in Ihren Patio eindringen, legen Sie Fibertex Patio® unter Ihrem Pflaster aus. Dann werden Sie sich viele Jahre lang an einem schönen und ebenen Patio erfreuen.

Fibertex Patio® ist für leicht belastete Bereiche wie Patios und Gehwege konzipiert.

Ein hochwertiges Produkt basierend auf neuen Rohstoffen mit einer Lebensdauer von mehr als 100 Jahren.



Installationsanleitung



Der Stabilisator für Patios und Gehwege

1

- Entfernen Sie etwa 20 cm Erde und rollen Sie die erste Schicht des Vlieses aus, überlappen Sie dabei die Kanten. Überlappen Sie die Bahnen um 20 cm.
- Legen Sie eine Schicht von ca. 10-15 cm Schotter aus.
- Befeuchten Sie die Schotterschicht ggf. vorsichtig. Verdichten Sie sie mehrmals, z. B. mit einer Rüttelplatte.

2

- Sand oder Split in ausreichender Höhe (3-5 cm) auftragen.
- Nivellierschienen im Sand / Split platzieren.
- Mit Hilfe von, beispielsweise einem Aluminium-Richtstab, die Oberfläche abziehen bzw. ausgleichen

3

- Rollen Sie die zweite Vlieslage aus und stellen Sie sicher, dass sie bündig mit der Kante abschließt. Überlappen Sie die Bahnen um 20 cm.
- Verlegen Sie die Platten mit einem Abstand von 10-15 cm vom Rand des Materials.
- Um ein Verrutschen der Platten/Pflastersteine zu verhindern, stellen Sie eine Unterstützung entlang der Kanten her, indem Sie die Kantenplatten mit einer dünnen Betonschicht seitlich fixieren. Alternativ können auch Begrenzungsschienen/ Pflasterkante verwendet werden.
- Fegen Sie trockenen, feinen Sand oder Fugensplitt zwischen die Platten und rütteln Sie den Plattenbelag vorsichtig ab.

Vermeiden Sie Spurrillen in der Einfahrt



- **Für Einfahrten, Patios und Gehwege**
- **Schützt die Einfahrt vor Spurrillen**
- **Stabilisiert Ihr Pflaster langfristig**

Diese beiden ausgezeichneten Qualitätsprodukte halten schweren Belastungen durch Fahrzeuge stand.

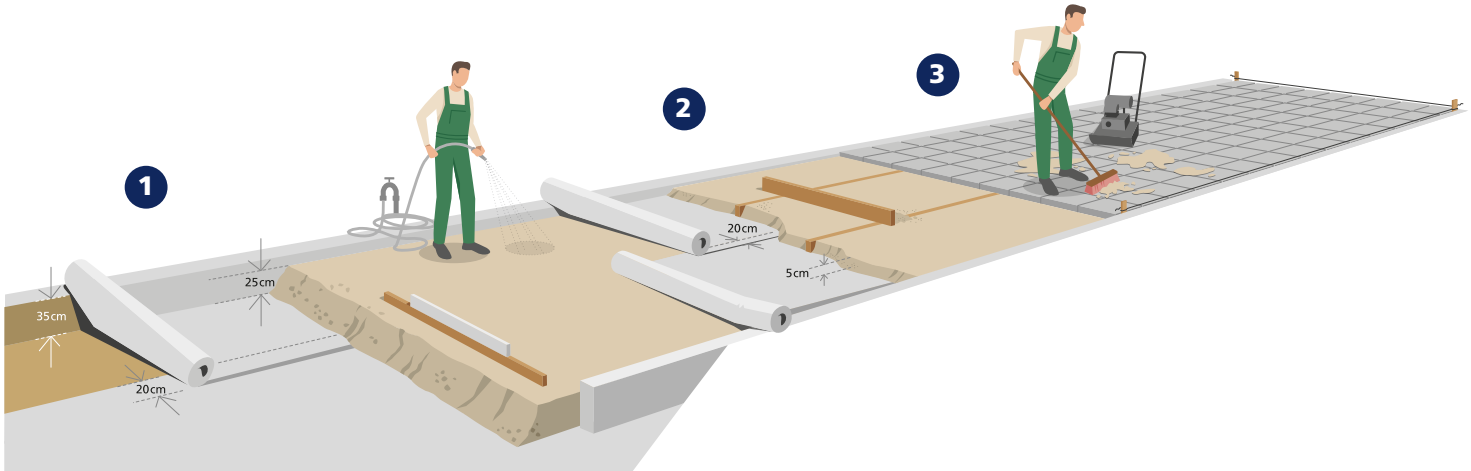
Fibertex Driveway & Patio® wird in Bereichen verwendet, die starken Belastungen ausgesetzt sind, wie zum Beispiel Einfahrten, Parkflächen und Lagerbereiche.

Das Material verteilt die Druckbelastung und bietet Ihnen viele Jahre lang eine schöne und ebene Einfahrt.



Empfehlung		
Leichte Fahrzeuge (PKW's, Motorräder etc.)	Fibertex Driveway & Patio®	✓
Schwerere Fahrzeuge (SUV's, Lieferwagen, Vans, Wohnmobile)	Fibertex Driveway & Patio® Premium	✓✓

Installationsanleitung



Der Stabilisator für Einfahrt und Innenhof

1

- Heben Sie ca. 35 cm Erde aus und rollen Sie die erste Vlieslage aus. Lassen Sie das Material an den Rändern hochstehen. Überlappung um 20 cm.
- Legen Sie eine Schicht von 25 cm aus Schotter als Tragschicht in einer Höhe aus, die der Unterseite des fertigen Stein-oder Plattenpflasters entspricht. Bitte beachten Sie: Um sicherzustellen, dass Regenwasser richtig abfließt, muss ein Gefälle in die Konstruktion eingebaut werden.
- Befeuchten Sie die Schotterschicht ggf. vorsichtig. Verdichten Sie sie mehrmals, z. B. mit einer Rüttelplatte.

2

- Rollen Sie die zweite Vlieslage auf der verdichteten Tragschicht aus. Lassen Sie das Material an den Rändern hochstehen. Überlappung um 20 cm.
- Verteilen Sie zum Ausgleich 5 cm feuchten Sand/Splitt in geeigneter Höhe. Die Ausgleichsschicht darf nicht zu dick sein, da sie nicht sehr fest ist und nicht verdichtet wird. Lassen Sie für die endgültige Verdichtung des Plattenbelags eine Überhöhe von 1 cm zu.

3

- Verlegen Sie die Platten von einer Seite zur anderen. Verwenden Sie nach Möglichkeit Maurerschnur als Leitfaden für eine korrekte, gleichmäßige Pflasterung.
- Um ein Verrutschen der Platten/Pflastersteine zu verhindern, stellen Sie eine Unterstützung entlang der Kanten her, indem Sie die Kantenplatten mit einer dünnen Betonschicht seitlich fixieren. Alternativ können auch Begrenzungsschienen/ Pflasterkante verwendet werden.
- Fegen sie nach dem Verlegen des Pflasters trockenen, feinen Sand zwischen die Platten.
- Fegen Sie die Platten und verdichten Sie sie je nach Art und Größe der Platten oder Steine mit einem Plattenverdichter oder ähnlichem.

Produktübersicht

Produkt	Maße m	Rolle m ²	Basisgewicht g/m ²
Fibertex Patio®	1 x 20	20	80
	1 x 25	25	
	2 x 25	50	
Fibertex Driveway & Patio®	1 x 25	25	100
	2 x 25	50	
Fibertex Driveway & Patio® Premium	1 x 25	25	120
	2 x 25	50	

FIBERTEX HAUS UND GARTEN



Profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung



Unsere breite Palette umweltfreundlicher Produkte für Haus und Garten wurde sorgfältig entwickelt, um die Wartung zu minimieren und Ihren Garten und Ihre Einfahrt viele Jahre lang schön zu halten.

Fibertex ist der weltweit führende Partner für technische und innovative leistungsbasierte Materialien und Vliesstoff-Lösungen. Wir bieten unseren Kunden über 70 Ländern mehr als nur Hochleistungsmaterialien. Wir bieten auch starke Partnerschaften an, die den Zugang zu fundiertem Branchenwissen und einer erstklassigen technologischen Plattform beinhalten.

Seit über 50 Jahren verbessern wir Vliesstoff-Lösungen für die verschiedensten Anwendungen und Geschäftsbereiche. Diese Erfahrung ermöglicht uns, erstklassige Lösungen vorzuschlagen und zu realisieren.

Kontakt Fibertex

Zögern Sie nicht, Ihren lokalen Fibertex-Vertreter zu kontaktieren oder Fibertex.com zu besuchen, um mehr darüber zu erfahren, wie wir Sie unterstützen können.