

HOME AND GARDEN

Fibertex Home and Garden



Anvendelsesvejledning



Fibertex er en global producent af tekstiler med danske rødder og dansk ejerskab. Vi benytter nyeste produktionsteknologi og bedste råvarer. Vi ønsker med vores produkter at levere smarte og bæredygtige løsninger, som forbedrer menneskers levekvalitet.

Miljøet passer vi på, idet vi indarbejder bæredygtige arbejdsgange og måder at gøre tingene på både i vores egen forretning og i vores løsninger. Vi arbejder på at skabe en verden med bedre og smartere løsninger med mindre forbrug og udledning, således at vi kan passe på vores jord og dens ressourcer.

Vores produkter til din have og indkørsel er omhyggeligt udviklet til at minimere vedligehold, undgå brug af kemikalier og forbedre holdbarhed.

Gode grunde til at du skal vælge produkter fra Fibertex Home and Garden:

- **Solide og holdbare løsninger med minimalt vedligehold, sådan at du kan slappe af i stedet for at arbejde hårdt i din have**
- **Nyd en flot indkørsel, terrasse og havebæde i mange år!**
- **Høj produktkvalitet sikrer samme høje ydeevne gennem hele produktets livstid**
- **Nem installation: Klippes let til med en saks**
- **Beskyt naturen og vores grundvand ved at undgå brug af kemikalier**

		Funktion				Anvendelser						
		Ukrudtsbekæmpelse	Tilbageholdelse af rødder	Filtrering	Stabilisering	Ukrudt			Stabilisering		Dræn	
Produktkategori	Produktnavn					Havebed	Hegn	Skråning	Gangsti	Terrasse	Indkørsel	Dræn
Ukrudtsbekæmpelse	Fibertex WeedControl® Basic											
	Fibertex WeedControl® Premium											
	Fibertex WeedControl® Premium Extra											
	Fibertex WeedControl® Premium Plus											
	Fibertex WeedControl® Recycled											
Rodtilbageholdelse	Fibertex BioWeedControl											
	Fibertex RootSeal Premium											
	Fibertex RootSeal Premium Lawn Edge											
Stabilisering	Fibertex Patio®											
	Fibertex Driveway & Patio®											
	Fibertex Driveway & Patio® Premium											

 Anbefalet

Reducer ukrudt i din have



- Reducerer forekomsten af ukrudt
- Langtidsholdbar installation – minimum 10 år
- Materialet er gennemtrængeligt for vand, luft og gødning
- Bedre vækstbetingelser for dine nytteplanter
- Miljøvenlig – ingen kemikalier

Hvis du ikke vil kæmpe med hårdnakket ukrudt, er en ukrudtsdug – fra Fibertex WeedControl® sortimentet – den bedste løsning.

Ukrudtsdugene holder genstridigt ukrudt som kvikgræs (senegræs), padderokke, skvalderkål og mælkebøtte nede. Jo bedre ukrudtsdug du vælger, jo bedre effektivitet får du mod det mest genstridige ukrudt.

Ukrudtsdugene er UV-stabiliseret, så de på den bedst mulige måde bevarer deres egenskaber, også ved brug på steder, hvor de ikke er fuldstændigt tildækket og dermed udsættes for sollys. Du kan bruge ukrudtsdugene alle de steder, hvor du ikke ønsker ukrudt: I havebede, under buske og hække, rundt omkring hegn og plankeværk, på skrænter og under træterrasser.

Bevist høj effektivitet

Vores ukrudtsdugene er testet af Dansk Institut for Agroøkologi under kontrollerede forhold. Deres effektivitet blev testet mod forebyggelse af forskellige aggressive og invasive ukrudtstyper.

Mælkebøtte



Uden Fibertex WeedControl®



Med Fibertex WeedControl®

Garanteret holdbarhed	Tildækket*	Utdækket**
Fibertex WeedControl® Basic	10 ÅR	1 ÅR
Fibertex WeedControl® Premium	20 ÅR	3 ÅR
Fibertex WeedControl® Premium Extra	25 ÅR	5 ÅR
Fibertex WeedControl® Premium Plus		5 ÅR




* Hvis dugen i hele dens levetid er helt dækket af 5 cm træflis eller grus.

** Forventet levetid når dugen udsættes for sollys.

Besøg fibertex.com eller kontakt din salgskontakt for yderligere information.

Effektivitet

Jo bedre kvalitet, jo bedre resultat!

Hvilken ukrudtsdug skal jeg vælge?	Ukrudtstyper i din have		
	Almindeligt ukrudt: 	Aggressivt ukrudt: mælkebøtte, skvalderkål, senegræs 	Invasivt ukrudt: japansk pileurt, bjørneklo 
Fibertex WeedControl® Basic	Normal ✓✓	Lav ✓	
Fibertex WeedControl® Premium	Meget høj ✓✓✓✓	Høj ✓✓✓	Lav ✓
Fibertex WeedControl® Premium Extra	Fremragende ✓✓✓✓✓	Meget høj ✓✓✓✓✓	Høj ✓✓✓
Fibertex WeedControl® Premium Plus	Fremragende ✓✓✓✓✓	Meget høj ✓✓✓✓✓	Meget høj ✓✓✓✓✓

Besøg fibertex.com eller kontakt din salgskontakt for yderligere information.

Installationsvejledning



WeedControl® ukrudtsdug er sort og dermed en effektiv barriere mod at sollys kan nå ukrudtsspirer under dugen. Ukrudtsdugen blokerer dermed for en af de vigtigste vækstbetingelser for ukrudtets fotosyntese – sollys.

1

- Fjern alt ukrudt.
- Riv jorden og fjern sten og knolde, så dugen får et plant underlag.
- Rul dugen ud og fæstn den med sten eller pløkker. Ved udlægning af flere baner skal banerne overlappe med ca. 20 cm.
- Marker et kryds på dugen, hvor planten skal stå.
- Klip krydset i en størrelse, der passer til plantens rod.
- Grav et hul, plant planten og tryk dugens flige tilbage tæt om planten.

NB! Husk at skære huller til udlagte løg.

2

- Børst jord af dugen.
- Dæk dugen med mindst 5 cm træflis eller skærver inden for 5 dage. En skærvestørrelse på højst 32 mm anbefales for fuldstændig dækning af dugen.

Produktoversigt

Produkt	Rulle-dimension m	Rulle-mængde m ²	Vægt 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	1,25 x 25	31,25	125
	0,83 x 50	41,5	
Fibertex WeedControl® Premium Plus	1 x 25	25	150
	1 x 50	50	

Reducer ukrudt i din have med en bæredygtig ukrudtsdug

100%
GENANVENDT
PLAST



- **Produceret af 100% genanvendt plast**
- **Reducerer effektivt forekomsten af ukrudt**
- **Langtidsholdbar**
- **Materialiet er gennemtrængeligt for vand, luft og gødning**
- **Optimale vækstbetingelser for dine nytteplanter**
- **Miljøvenlig – ingen kemikalier**

Med Fibertex WeedControl® Recycled får du en ukrudtsdug med en tungere (150 g/m²) og tættere fibersammensætning, der sikrer en effektiv og endnu bedre beskyttelse¹⁾ mod selv det mest genstridige ukrudt, samtidig med at bæredygtigheden er i fokus.

Ukrudtsdugen kan bruges alle de steder, hvor du ikke ønsker ukrudt: I havebede, under buske og hække, rundt omkring hegn og plankeværk, på skrænter og under træterrasser.

1) sammenlignet med lettere ukrudtsdug

Garanteret holdbarhed	Utdækket*
Fibertex WeedControl® Recycled	5 ÅR

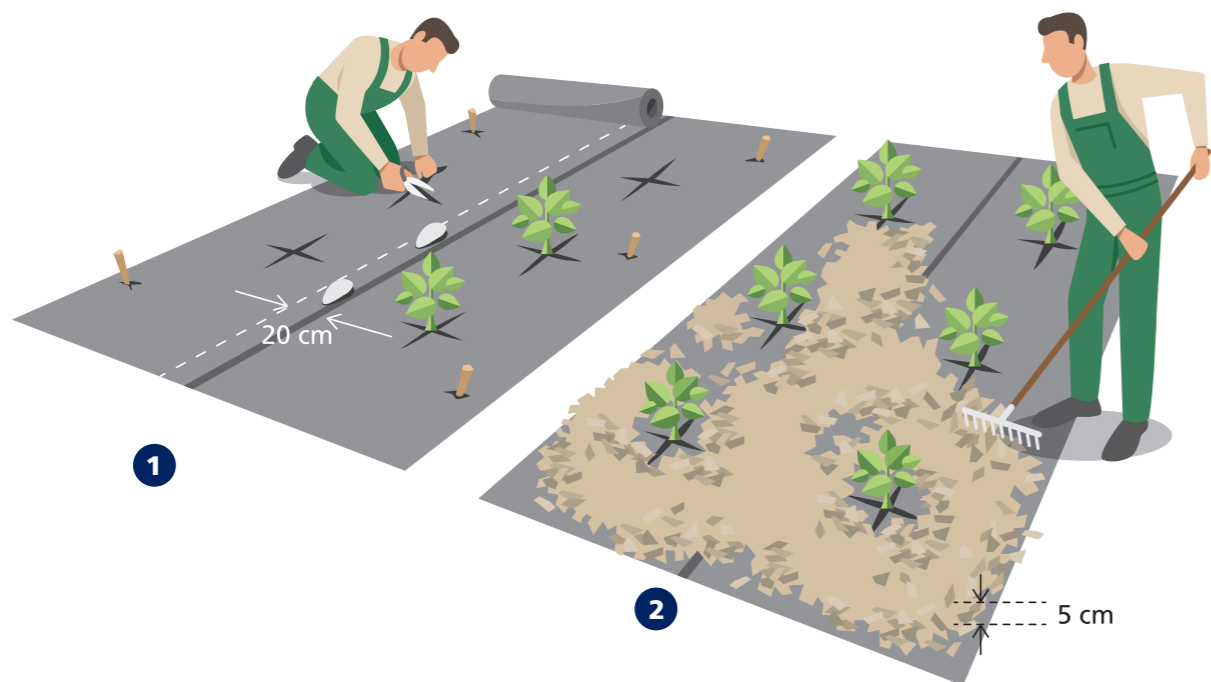
* Forventet levetid når dugen udsættes for sollys.

Effektivitet

Jo bedre kvalitet, jo bedre resultat!

Hvilken ukrudtsdug skal jeg vælge?	Ukrudstyper i din have		
	Almindeligt ukrudt:	Aggressivt ukrudt: mælkebøtte, skvalderkål, senegræs	Invasivt ukrudt: japansk pileurt, bjørneklo
Fibertex WeedControl® Recycled	 Fremragende ✓✓✓✓✓	 Meget høj ✓✓✓✓	 Meget høj ✓✓✓✓

Installationsvejledning



WeedControl® ukrudtsdug er sort og dermed en effektiv barriere mod at sollys kan nå ukrudtsspirer under dugen. Ukrudtsdugen blokerer dermed for en af de vigtigste vækstbetingelser for ukrudtets fotosyntese – sollys.

1

- Fjern alt ukrudt.
- Riv jorden og fjern sten og knolde, så dugen får et plant underlag.
- Rul dugen ud og fæst den med sten eller pløkker. Ved udlægning af flere baner skal banerne overlape med ca. 20 cm.
- Marker et kryds på dugen, hvor planten skal stå.
- Klip krydset i en størrelse, der passer til plantens rod.
- Grav et hul, plant planten og tryk dugens flige tilbage tæt om planten.

NB! Husk at skære huller til udlagte løg.

2

- Børst jord af dugen.
- Dæk dugen med mindst 5 cm træflis eller skærver inden for 5 dage. En skærvestørrelse på højst 32 mm anbefales for fuldstændig dækning af dugen.

Produktoversigt

Produkt	Rulle-dimension m	Rulle-mængde m ²	Vægt g/m ²
Fibertex WeedControl® Recycled	1 x 20	20	150

Biologisk nedbrydelig ukrudtsdug



- Reducerer ukrudtsdannelse på skrånninger, under hække og i havebede
- Dugen er biologisk nedbrydelig i kontakt med jord
- Ingen grund til at dække med flis eller grus
- Vand, luft og næringsstoffer kan trænge igennem dugen
- Hurtig og nem lægning

Ukrudtsdugene Fibertex WeedControl® holder besværligt ukrudt som senegræs, padderok, skvalderkål og mælkebøtte nede.

Ved anvendelse på skrånninger og i forbindelse med beplantning af hække og havebede, hvor der er et midlertidigt behov for ukrudtsbekæmpelse, er en biologisk nedbrydelig* ukrudtsdug et bedre alternativ, da den nedbrydes hurtigere end traditionelle ukrudtsdug.

* Fibertex BioWeedControl nedbrydes meget hurtigere sammenlignet med almindelige polyesterprodukter. Hastigheden, hvormed den biologiske nedbrydning sker, afhænger af miljøforhold. Den biologiske nedbrydningsproces aktiveres, når produktet kommer i kontakt med jorden. Fibertex BioWeedControl nedbrydes biologisk til naturlige komponenter. Produktet er simpelthen udviklet således, at det i sidste ende nedbrydes til komponenter, der er naturligt forekomne i naturen.



Installationsvejledning



BioWeedControl forhindrer sollys i at trænge ned til ukrudtet. Dette hæmmer fotosyntesen, hvilket gør, at ukrudtet dør.

- Fjern alt ukrudt.
- Riv jorden og fjern sten og knolde, så dugen får et plant underlag.
- Rul dugen ud og fæstn den med sten eller pløkker. Ved udlægning af flere baner skal banerne overlappe med ca. 20 cm.
- Marker et kryds på dugen, hvor planten skal stå.
- Klip krydset i en størrelse, der passer til plantens rod.
- Grav et hul, plant planten og tryk dugens flige tilbage tæt om planten.

Produktoversigt

Produkt	Rulle-dimension m	Rulle-mængde m ²	Vægt g/m ²
Fibertex BioWeedControl	1 x 15	15	110
	2 x 50	100	
	2 x 100	200	
	4 x 100	400	

Undgå indtrængning af uønskede rødder eller planter



- Beskytter og reducerer ødelæggelser af gangstier, terrasser, havedamme og kloakrør forårsaget af vildtvoksende rødder
- Den ideelle løsning til en velformet og klart afgrænset græsplæne
- Du kan også begrænse væksten af bestemte hurtigtvoksende planter inden for et bestemt område ved at udlægge roddugen rundt om den plante du ikke ønsker skal sprede sig eller for at stoppe indtrængningen af uønskede planter
- Hjælper rødderne med at vokse nedad fremfor langs med jordoverfladen
- 100% sikkerhed for at rødder ikke kan vokse gennem dugen

Hvis du ikke ønsker at store rødder eller hurtigtvoksende planter skal ødelægge din flisebelægning, din havedam eller dine kloakrør eller sprede sig til uønskede områder, skal du installere roddugen Fibertex RootSeal Premium.

Med Fibertex RootSeal Premium Lawn Edge standser du effektivt og diskret invasion af græsvækster og ukrudt i blomsterbede.

Bevist høj effektivitet

Testet på bambus i overensstemmelse med testmetode for geosyntetiske membraner – 'Prøvningsmetode til bestemmelse af resistens' (DIN CEN/TS 14416, 01 2006) uden gennemtrængning efter seks uger.

Installationsvejledning



Roddugen installeres vertikalt i jorden.

Produktoversigt

Produkt	Rulle-dimension m	Rulle-mængde m ²	Vægt g/m ²
Fibertex RootSeal Premium	0,7 x 20	14	250
	1,3 x 20	26	
	1 x 50	50	
Fibertex RootSeal Premium Lawn Edge	0,2 x 10	2	250

Undgå at myrer graver sand op på din terrasse



- Til terrasser, gårdhaver og gangstier
- Hindrer myrer i at grave sand op så belægningen bliver ustabil
- Sikrer dig en flot terrasse i mange år
- Patio-dugen kan også bruges til omfangsdræn, regnvandsfaskine og stendræn

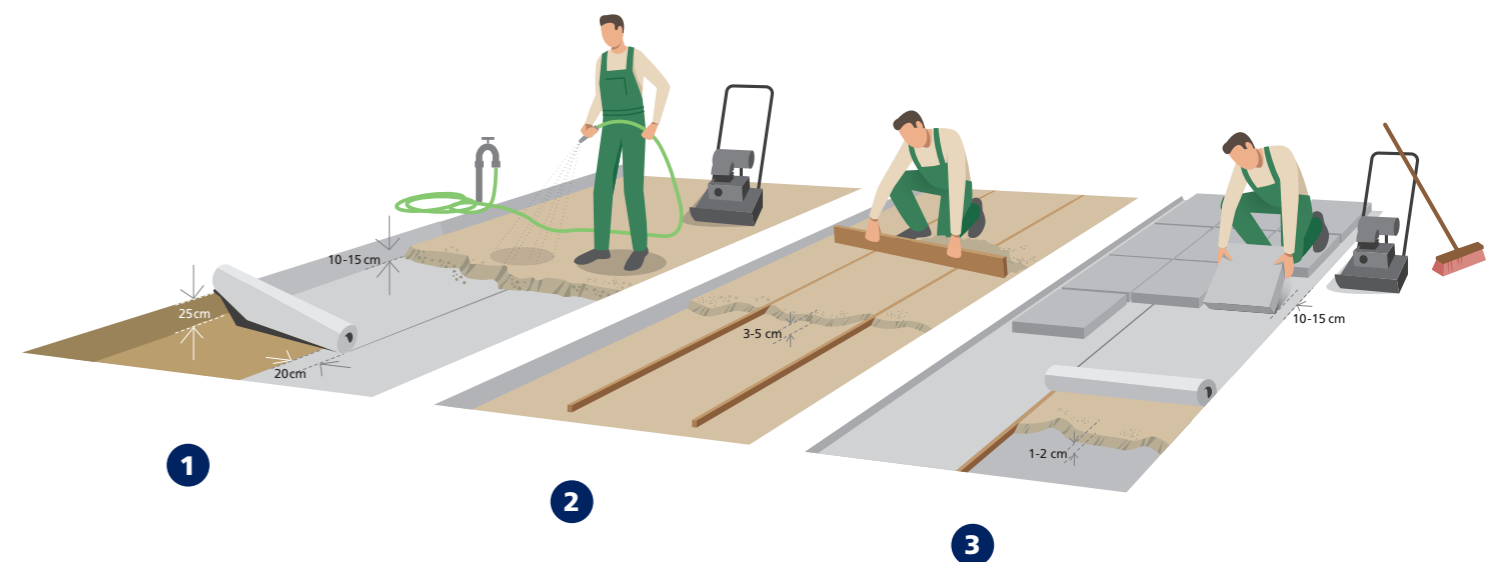
Hvis du ikke ønsker at myrer skal spolere din terrassebelægning, er det vigtigt at du lægger en Fibertex Patio® belægningsdug lige under belægningsstenene. Således vil myrerne ikke kunne komme til sandet og du vil være sikker på en flot og stabil terrasse i mange år fremover.

Fibertex Patio® er beregnet til at brug under belægning uden særlig belastning – fx terrasser og stier. Er der større belastning skal der vælges Fibertex Driveway & Patio®.

Vi garanterer, at du med dette høj kvalitetsprodukt fra Fibertex får et produkt med en levetid, der overgår tiden, før du igen beslutter at anlægge en ny terrasse eller gangsti omkring din bolig.



Installationsvejledning



Stabiliserer terrasser og gangstier effektivt mod myrer

- Grav ca. 20 cm jord af i dette område.
 - Rul første lag dug ud. Lad dugen stikke op langs kanterne og lad banerne overlape med ca. 20 cm.
 - Udlæg herpå sand til en højde svarende til undersiden af den færdige sten- eller flisebelægning.
 - Fugt med vand og komprimer gentagne gange f.eks. med en pladevibrator.
 - Udlæg 3-5 cm fugtigt afretningsand.
 - Placer afretningsskinner (f.eks. ¾" vandror).
 - Afret med retskinne (bræt eller lignende), så laget er helt jævnt.
 - Rul andet lag dug ud, så den flugter med kanten. Overlap banerne med ca. 20 cm.
 - Læg belægningssten eller fliser direkte på dugen i en afstand på 10-15 cm fra kanten.
 - Den yderste række sten lægges i et tyndt lag beton for at forhindre stenene i at skride. Kantsikring kan anvendes som alternativ.
 - Fej tørt, fint sand ned mellem stenene og vibrer nænsomt.
- NB! Dugen må ikke ligge i sollys. Dæk derfor dugen til inden for 5 dage.

Undgå kørespor i din indkørsel



- Perfekt til indkørsler, parkeringsarealer og terrasser
- Beskytter din indkørsel mod kørespor
- Giver dig en stabil og flot indkørsel i mange år

Vælg Fibertex Driveway & Patio® til indkørsler til personbiler.

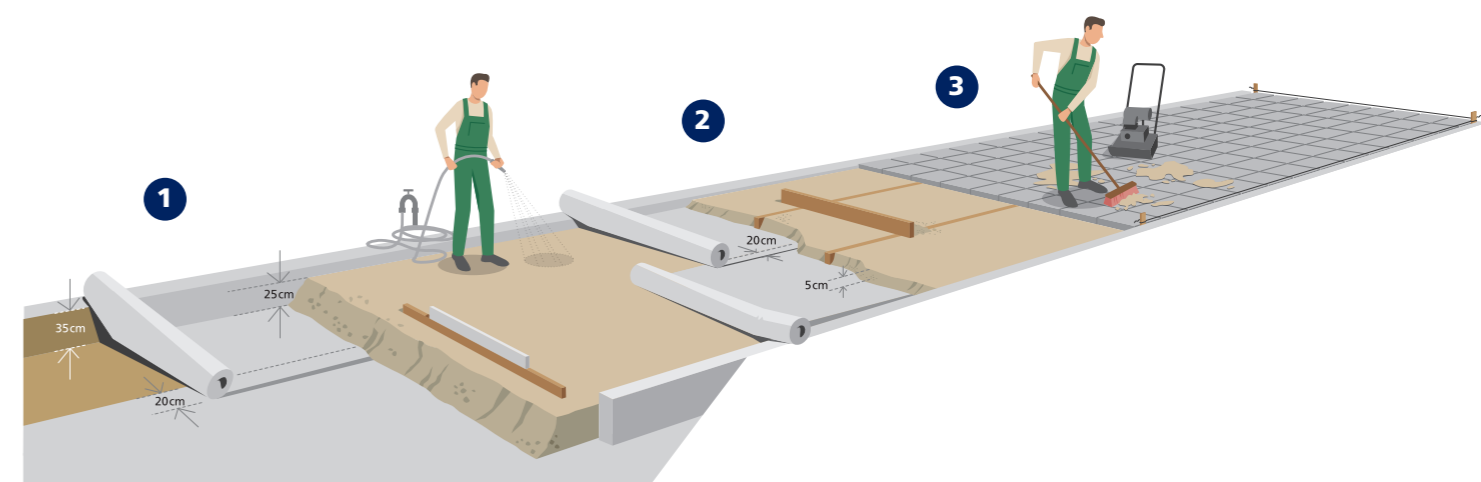
Vælg Fibertex Driveway & Patio® Premium ved tungere køretøjer som store personbiler, varebil eller lastvogn.

Dugen udligner trykket fra køretøjets vægt, således at belægningen ikke lider så stor overlast.



Vores anbefaling		
Lette køretøjer (personbiler)	Fibertex Driveway & Patio®	✓
Tunge køretøjer (varevogne, lastbiler)	Fibertex Driveway & Patio® Premium	✓✓

Installationsvejledning



Holder flisebelægningen i din indkørsel stabil

- Grav ca. 35 cm jord af og rul første lag dug ud. Lad dugen stikke op langs kanterne og lad banerne overlape med ca. 20 cm.
 - Udlæg stabilgrus i en højde svarende til undersiden af den færdige sten- eller flisebelægning. Sørg for at der etableres fald for korrekt afledning af regnvand.
 - Fugt stabilgruslaget med vand og komprimer gentagne gange med f.eks. pladevibrator.
- Rul andet lag dug ud på det komprimerede stabilgrus. Lad dugen stikke op langs kanterne og lad banerne overlape med ca. 20 cm.
 - Udlæg på dugen ca. 5 cm fugtig afretningssand til en overhøjde på ca. 1 cm til flisens underkant (på grund af den afsluttende komprimering).
- Læg sten- eller flisebelægningen. Benyt evt. udspændte snore som guide for korrekt og lige lægning.
 - Den yderste række sten lægges i et tyndt lag beton for at forhindre stenene i at skride. Kantsikring kan anvendes som alternativ.
 - Fej tørt, fint sand ned mellem stenene og komprimer med f. eks. pladevibrator.

Produktoversigt

Produkt	Rulle- dimension m	Rulle- mængde m ²	Vægt 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	



WINNING TOGETHER

Benyt dig af vores mangeårige erfaring



Vores brede portefølje af miljøvenlige produkter og løsninger til hus og have er nøje udviklet for at minimere vedligeholdet i din have og holde dine flisebelægninger flotte i mange år.

Fibertex er en markedsførende producent og partner inden for tekniske og innovative tekstiler og løsninger. Vi tilbyder kunder i mere end 70 lande vores højkvalitetsmaterialer og indgår partnerskaber, der giver os adgang til tilbundsående kendskab til de brancher vi arbejder i samt giver vores kunder adgang til vores enestående teknologiske platform og mangeårige knowhow.

I mere end 50 år har vi forbedret vores nonwovens-løsninger til en lang række anvendelser og forretningsområder. Denne erfaring gør det nu muligt for os at tilbyde og levere løsninger i verdensklasse.

Kontakt Fibertex

Kontakt gerne din lokale salgskontakt eller besøg [Fibertex.com](https://www.fibertex.com) for at se hvad vi kan tilbyde dig.

FIBERTEX.COM