



## Verlegung BioCovers® Installatie BioCovers®



**BioCovers® kann sehr einfach manuell oder mechanisch verlegt werden.**

Bitte klicken Sie hier zum Lesen der Deutschen Verlegeanleitung oder schauen Sie auf Seite 2.



**BioCovers® kan zeer eenvoudig manueel of mechanisch geïnstalleerd worden**

Klik hier om de Nederlandse installatiehandleiding te bekijken of ga naar pagina 3.

## BioCovers® kann sehr einfach manuell oder mechanisch verlegt werden.

### Manuelle Verlegung

BioCovers® ist leicht und kompakt und kann darum einfach verlegt und verarbeitet werden.



#### Schritt 1

Entfernen Sie Unkraut, Pflanzen, Bäume, usw. von der vor zu bereitenden Erdoberfläche

Bitte beachten: Dieser Schritt ist sehr wichtig! Einige kräftige Unkräuter werden, wenn nicht gut entfernt, durch das Vlies wachsen.



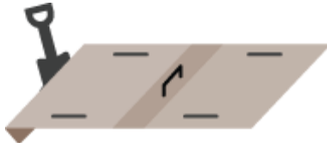
#### Schritt 2

Planieren Sie die Oberfläche. Die Fläche muss gut glatt gewalzt sein.



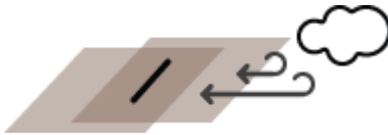
#### Schritt 3

Benutzen Sie eine Leiter für die Verlegung auf einem steilen Hang um Beschädigungen an dem Vlies zu vermeiden.



#### Schritt 4

Das Vlies muss einen guten Kontakt mit Erde haben. Verwenden Sie hierfür BioCovers® Pins aus Metall. Die Außenränder können eventuell auch (minimal 10 cm tief) eingegraben werden. Verwenden Sie sowohl in der Länge wie auch in der Breite einen Pin pro m<sup>2</sup>.



#### Schritt 5

Überlappen Sie das Vlies mit 10% von der Breite von dem Vlies. Verwenden Sie die Pins in der Längsrichtung auf der Überlappung. Für einen guten Kontakt soll die Überlappung und auch die Mittenflächen von der Rolle fixiert werden. Beachten Sie auch die Windrichtung bei der Positionierung der Überlappung. (siehe Zeichnung)



#### Schritt 6

Machen Sie einen Schnitt in der Größe wo Sie eine Pflanze oder einen Baum anpflanzen möchten. Ein Y-förmiger Schnitt eignet sich besser als ein X-förmiger Schnitt.



#### Schritt 7

Falten Sie das Vlies so dicht möglich um die angepflanzte Pflanze zurück und fixieren Sie mit 1 oder wenn nötig 2 Pins. Öffnungen um die Pflanze/Baum so klein möglich halten. Kontrollieren Sie nach der Verlegung ob alle Pins tief genug in die Erde gedrückt sind.

### Mechanische Verlegung

Auf Anfrage produzieren wir Spezialabmessungen für eine mechanische Verlegung, z.B.. Rollen von 1,33m x 200m um effizient arbeiten zu können.

## BioCovers® kan zeer eenvoudig manueel of mechanisch geïnstalleerd worden.

### Manuele Installatie

BioCovers® kan zeer eenvoudig manueel of mechanisch geïnstalleerd worden.



#### Stap 1

Verwijder alle onkruid, planten, bomen, struiken, etc. van de aan te leggen oppervlakte.



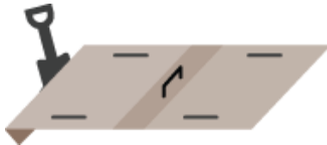
#### Stap 2

Nivelleer de oppervlakte. Het terrein dient mooi vlak te zijn.



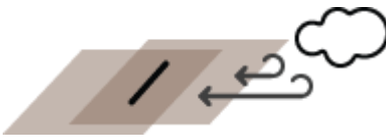
#### Stap 3

Maak gebruik van een ladder voor de installatie op steile hellingen om beschadigingen aan het doek te voorkomen.



#### Stap 4

Zorg dat het doek goed aansluit tegen de bodem. Gebruik hiervoor BioCovers® Pins. De buitenranden kunnen eventueel ook (minimaal 10 cm diep) ingegraven worden. Plaats zowel in de lengte- als in de breedteligging één pin per m<sup>2</sup>. Voor een goede hechting dienen de overlappings en de centrale delen van de rol ook vastgemaakt te worden.



#### Stap 5

Zorg voor een overlapping van 10% van de breedte van de mat. Plaats de pinnen in de lengterichting op de overlapping. Houd rekening met de dominante windrichting voor het bepalen van de richting van de overlapping (zie afbeelding hiernaast).



#### Stap 6

Maak een incisie in de mat waar u een plant/boom wenst aan te planten. Een Y-vormige incisie is hier te verkiezen boven een X-vormige incisie.



#### Stap 7

Plooi de mat terug dicht na het planten en fixeer met 1 zo nodig 2 pennen; minimaliseer de vrije opening rond de plant/boom. Controleer na installatie of alle pinnen diep genoeg in de grond geduwd zijn.

### Mechanische installatie

Op aanvraag produceren wij speciale afmetingen voor mechanische installatie, bv. rollen van 1,33m x 200m om efficiënt te kunnen werken.