

RootBarrier™ T100 Verlegeanleitung

Schritt 1: Vorbereitung

Bereiten Sie den Boden vor und harken Sie ihn gegebenenfalls. Stellen Sie sicher, dass der Boden frei von Trümmern, scharfen Steinen und Unkraut ist, bevor Sie RootBarrier™ T100 verlegen, um Schäden am Material zu vermeiden.

Schritt 2: Ausrollen

Ausrollen von RootBarrier™ T100. Wenn mehrere Rollen nebeneinander verlegt werden, muss eine Überlappung von mindestens 10 cm gewährleistet sein.

Schritt 3: Fixieren

Verwenden Sie mindestens zwei Pins pro Meter. Beschweren Sie RootBarrier™ T100 auf großen nicht bepflanzten Flächen mit Steinen oder mit neuen Pflanzen, um sicherzustellen, dass es sich während des Bepflanzens nicht verschiebt.

Schritt 4: Schneiden (Falls zutreffend)

Machen Sie mit einer scharfen Schere oder einem Messer einen X-förmigen Schnitt über einer vorhandenen Pflanze oder an der Stelle, an der die neue Pflanze gesetzt werden soll.

Schritt 5: Pflanzen (Falls zutreffend)

Arbeiten Sie RootBarrier™ T100 vorsichtig über vorhanden Pflanzen oder pflanzen Sie neue darauf an.

Schritt 6: Abdecken

RootBarrier™ T100 sollte mit einer mindestens 5cm dicken Mulchschicht bedeckt werden, z. Rindenmulch. Alternativ können auch Stroh, Kies oder Holzspäne benutzt werden. Die Deckschicht muss das Vlies vollständig abdecken, um es vor Sonnenlicht zu schützen. Andererseits sollte diese Deckschicht nicht zu dick sein, damit der Mulch bei sonnigem Wetter austrocknen kann, um eine zu schnelle Kompostierung zu verhindern.

