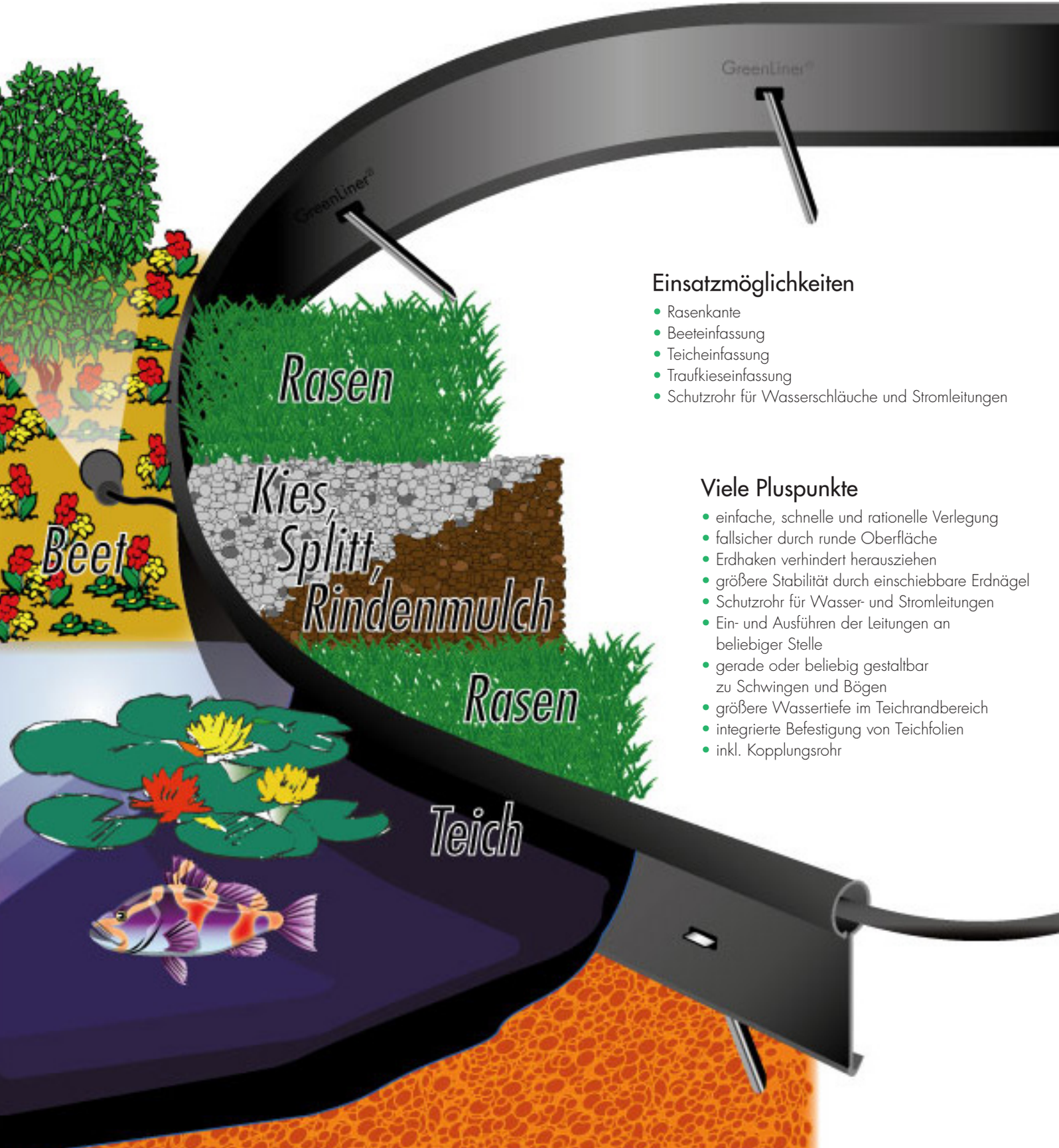


GreenLiner®

Moderne Randeinfassungen

GreenLiner® PE 120

Einfache Trennung von Rasen- und Pflanzflächen.
Kein Abstechen von Rasenkanten und Einwachsen
von Bodendeckern und Stauden in Rasenflächen.
Verdeckte und geschützte Verlegung von Wasser-
und Stromleitungen.



Einsatzmöglichkeiten

- Rasenkante
- Beeteinfassung
- Teicheinfassung
- Traufkieseinfassung
- Schutzrohr für Wasserschläuche und Stromleitungen

Viele Pluspunkte

- einfache, schnelle und rationelle Verlegung
- fallsicher durch runde Oberfläche
- Erdhaken verhindert herausziehen
- größere Stabilität durch einschiebbare Erdnägel
- Schutzrohr für Wasser- und Stromleitungen
- Ein- und Ausführen der Leitungen an beliebiger Stelle
- gerade oder beliebig gestaltbar zu Schwingen und Bögen
- größere Wassertiefe im Teichrandbereich
- integrierte Befestigung von Teichfolien
- inkl. Kopplungsrohr

Die flexible Lösung:
professionell, kostengünstig,
leichtes Arbeiten, perfekte Ergebnisse
DBGM angemeldet.

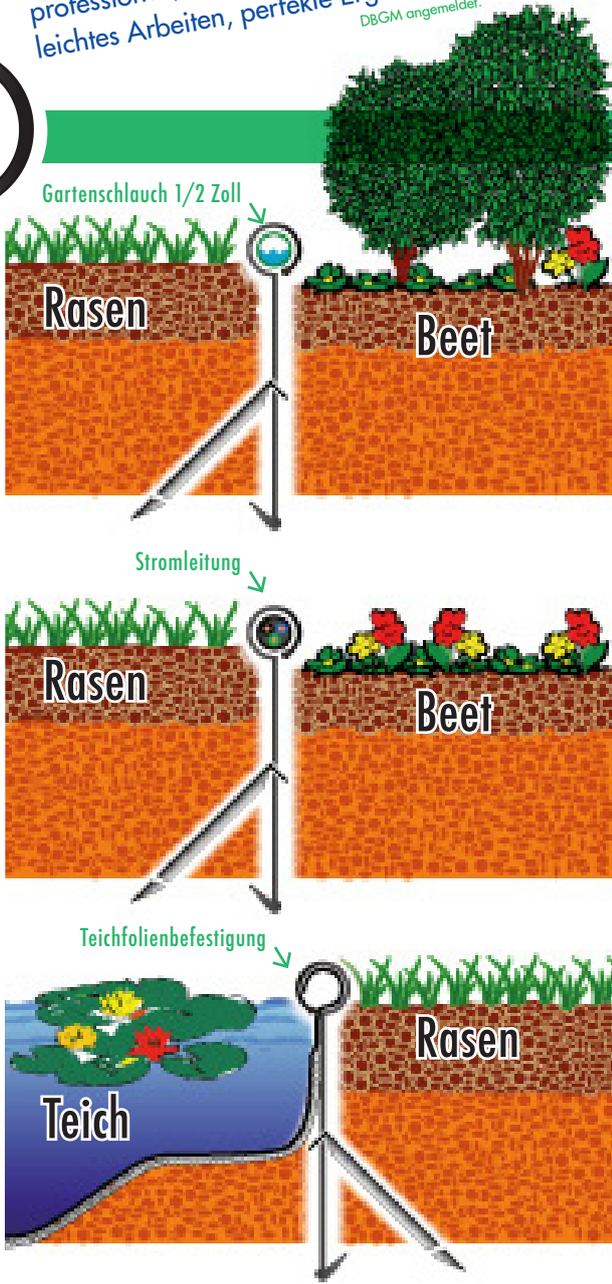
GreenLiner®

Moderne Randeinfassungen

GREENLINER® PE 120



Abbildung Maßstab 1:1



Trennen und Schützen in einem Produkt!
Vegetationsflächen und Teiche werden einfach und flexibel getrennt.
Durch die patentierte Öffnung lassen sich 1/2 Zoll Wasserleitungen
oder abgesicherte (12V/FI) Stromleitungen einlegen und an jedem
Punkt wieder herausführen.

Teichfolien können in dem Klemmbereich befestigt werden.
Sofortige Flucht, Höhenausrichtung und Abdichtungsbefestigung in
einem Element. Die Höhe von 120 mm ermöglichen eine größere
Wassertiefe im Randbereich.

- ✔ **GreenLiner® PE 120 – Sets zu je 20 m**
 Material: PE-HD – flexibel
 Farbe: schwarz
 Schutzrohr: Wasser- und Stromleitung
 Länge: ca. 20 m (10 Stück zu je 2,0 m)
 Höhe: ca. 120 mm
 Breite: ca. 20 mm
- ✔ **Inklusive: verzinkte Erdnägel**
 Material: Stahlblech St52, verzinkt
 Abmessungen: ca. 230 x 15 x 1,5 mm (LxBxD)
 Menge/Set: 50 Stück
 Befestigung: verdeckt im Profil

Einsatzempfehlung:

flexibel + starr; bündig oder bis 5 cm überstehend

Vegetationsflächen:

Zur Trennung von Rasen, Beete, Baumscheiben

Befestigte Flächen:

Rindenmulch-/Kies-/Splittwege, Spritzschutzstreifen

Gewässer:

Teichrandwassertiefe bis ca. 10 cm

Versorgungsleitungen:

Schutzrohr für Versorgungsleitungen:

1/2" Gartenschläuche;

Stromleitungen (220V mit FI-Schutzschalter; oder 12V)



Ideal als Schutzrohr für
Strom- oder Wasserleitungen.



Einfaches Ein-
und Ausführen!

