

# GreenLiner®

Moderne Randeinfassungen

## GreenLiner® PVC

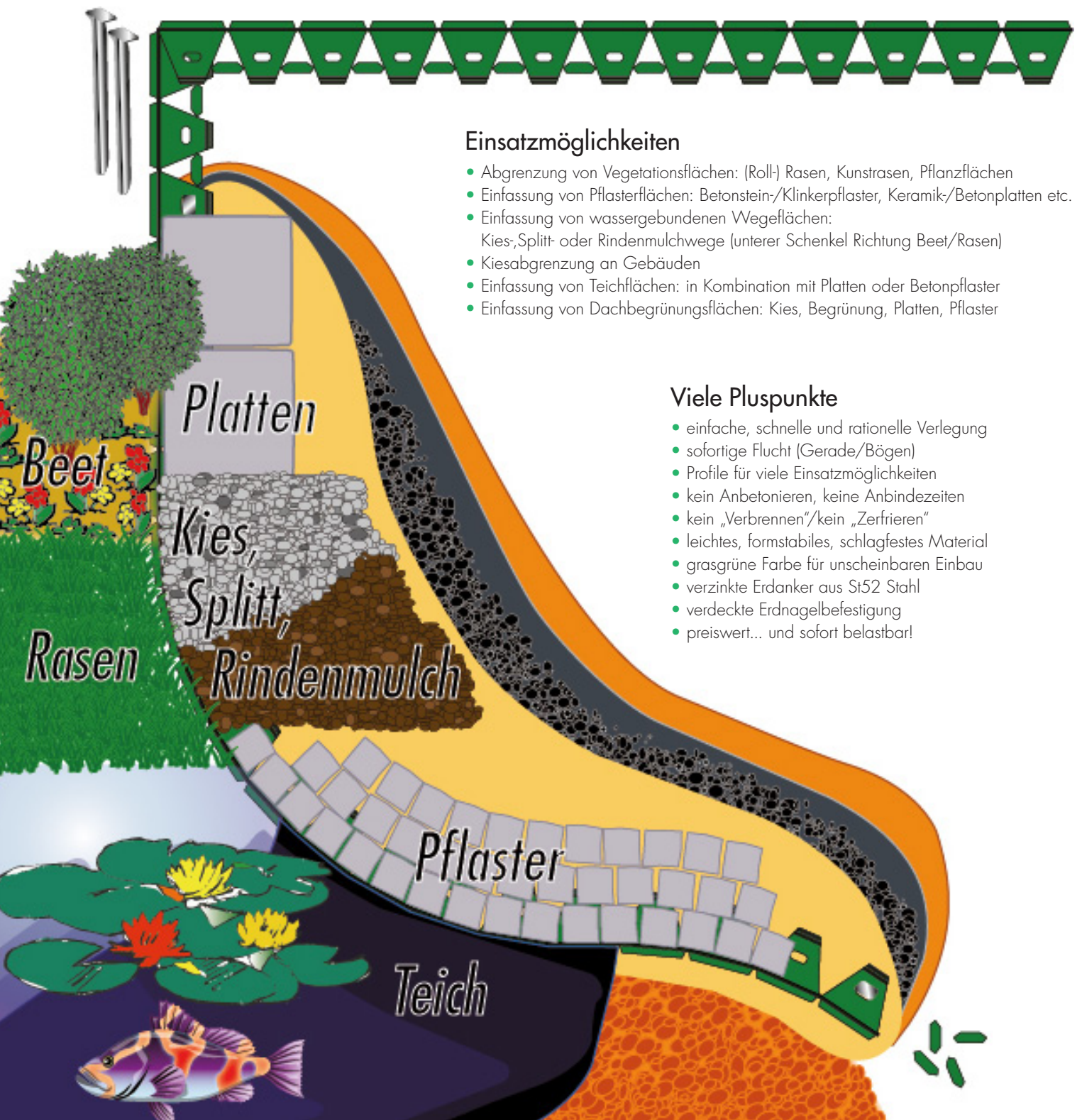
Das grüne Systemprofil zum sicheren Trennen und Einfassen von Pflaster, Platten und Schüttstoffen bei der Anlage von Gärten, Parks und Dachbegrünungen.

### Einsatzmöglichkeiten

- Abgrenzung von Vegetationsflächen: (Roll-) Rasen, Kunstrasen, Pflanzflächen
- Einfassung von Pflasterflächen: Betonstein-/Klinkerpflaster, Keramik-/Betonplatten etc.
- Einfassung von wassergebundenen Wegeflächen:  
Kies-, Splitt- oder Rindenmulchwege (unterer Schenkel Richtung Beet/Rasen)
- Kiesabgrenzung an Gebäuden
- Einfassung von Teichflächen: in Kombination mit Platten oder Betonpflaster
- Einfassung von Dachbegrünungsflächen: Kies, Begrünung, Platten, Pflaster

### Viele Pluspunkte

- einfache, schnelle und rationelle Verlegung
- sofortige Flucht (Gerade/Bögen)
- Profile für viele Einsatzmöglichkeiten
- kein Anbetonieren, keine Anbindezeiten
- kein „Verbrennen“/kein „Zerfrieren“
- leichtes, formstabiles, schlagfestes Material
- grasgrüne Farbe für unscheinbaren Einbau
- verzinkte Erdanker aus St52 Stahl
- verdeckte Erdnagelbefestigung
- preiswert... und sofort belastbar!

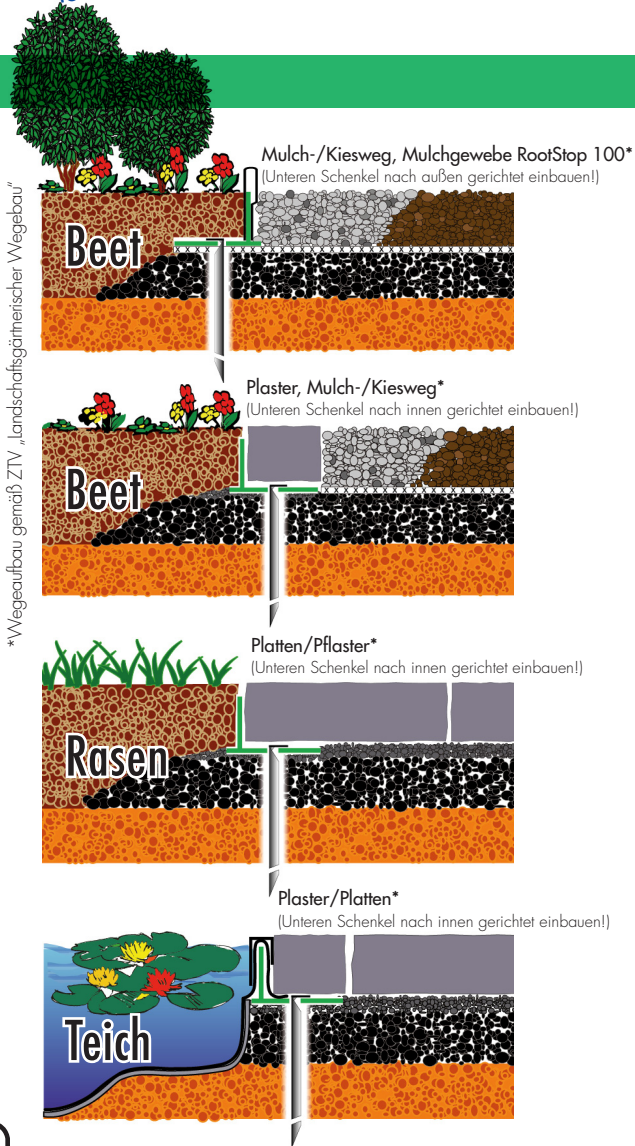


**Die flexible Lösung:**  
professionell, kostengünstig,  
leichtes Arbeiten, perfekte Ergebnisse  
DBGM angemeldet.

# GreenLiner®

## Moderne Randeinfassungen

### GREENLINER® PVC



Die Randabschlussprofile PVC 45, 35, 25 und 15 ermöglichen einen geraden oder flexiblen Einsatz durch ausbrechbare Verbindungsstege.

Durch die Belastung der unteren Profilschenkel und der verdeckten Befestigung mit Erdnägeln unterhalb des Belages wird eine besonders hohe Standfestigkeit und Trennungssicherheit erreicht.

- GreenLiner® PVC – Sets zu je 20 m**  
Material: hochschlagfester Hart-PVC  
Farbe: grasgrün  
Länge: ca. 2.000 mm  
Breite: ca. 90 mm  
Einsatzempfehlung: steif/flexibel

- Inklusive:** verzinkte Erdnägeln  
Material: Stahlblech St52, verzinkt  
Abmessungen: ca. 230 x 15 x 1,5 mm (LxBxD),  
Menge/Set: 50 Stück, ca. 2 Stk/m  
Befestigung: verdeckt unter Belagsschicht

- GreenLiner® PVC 15**  
Höhe: ca. 15 mm
- GreenLiner® PVC 25**  
Höhe: ca. 25 mm
- GreenLiner® PVC 35**  
Höhe: ca. 35 mm
- GreenLiner® PVC 45**  
Höhe: ca. 45 mm

- GreenLiner® PVC 45 DK**  
Höhe: ca. 45 mm  
Einsatzempfehlung: steif, extensive Dachbegrünung  
Befestigung: Klettkaschierung

- GreenLiner® AP 75 Aufsteckprofil\*\*** – für gerade Linienführung  
Material: Stahlblech verzinkt  
Korrosionsschutz: Zink-/Magnesium-Beschichtung  
Abmessungen: ca. 2.000 x 3 x 75 mm (LxBxH)

- RootStop 100**  
Material: Polypropylen-Gewebe  
Farbe: schwarz  
Abmessungen: ca. 1,0 m x 20 m (BxL)  
Menge/Rolle: ca. 20 m<sup>2</sup>/25 m<sup>2</sup>

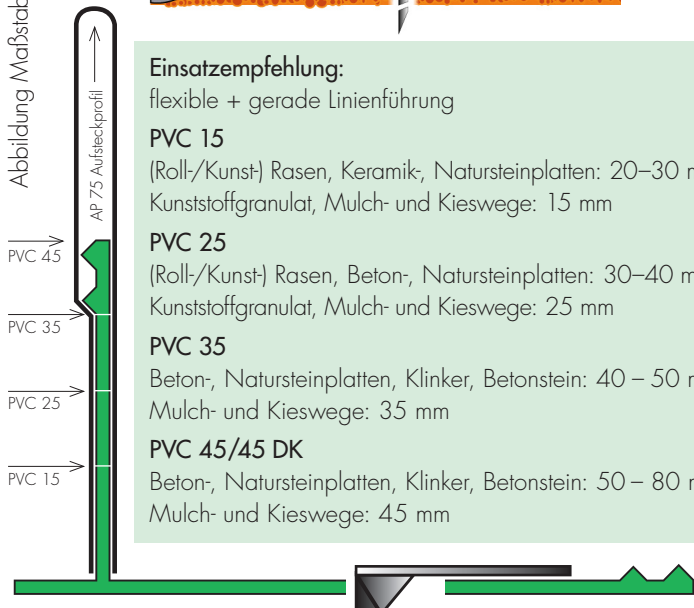
#### Teichklemmprofile

Material: PVC, UV-beständig  
Farbe: schwarz

- TKP 50/11\*\***  
Höhe: 50/40 mm  
Breite: 11 mm  
Länge: 2.000 mm
- TKP 16/11**  
Höhe: 16,5 mm  
Breite: 11,5 mm  
Länge: 25 m/Rolle

\*\* nur für PVC 45 und PVC 45 DK geeignet.

Abbildung Maßstab 1:1



#### Einsatzempfehlung:

flexible + gerade Linienführung

#### PVC 15

(Roll-/Kunst-) Rasen, Keramik-, Natursteinplatten: 20–30 mm;  
Kunststoffgranulat, Mulch- und Kieswege: 15 mm

#### PVC 25

(Roll-/Kunst-) Rasen, Beton-, Natursteinplatten: 30–40 mm;  
Kunststoffgranulat, Mulch- und Kieswege: 25 mm

#### PVC 35

Beton-, Natursteinplatten, Klinker, Betonstein: 40 – 50 mm;  
Mulch- und Kieswege: 35 mm

#### PVC 45/45 DK

Beton-, Natursteinplatten, Klinker, Betonstein: 50 – 80 mm;  
Mulch- und Kieswege: 45 mm

#### Händlernachweis durch:

#### OBS Objekt-Begrünungs-Systeme GmbH

Heinrich-Hertz-Straße 1a  
D-59423 Unna

Telefon: +49 23 03 25 00 2 - 0  
Telefax: +49 23 03 25 00 2 - 22

www.obs24.de  
info@obs.de

