

Viaflex®



Aluminium-Spezial-Profil für die Weg- und Beetbegrenzung



KiTaProof®



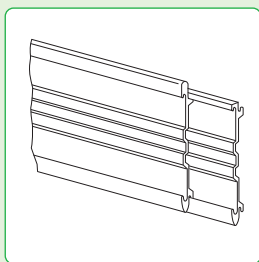
**zur sauberen Randeinfassung
und Flächenabgrenzung von Wegen,
Straßen, Plätzen und Beeten**



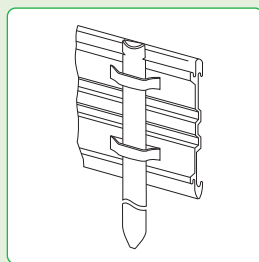
Viaflex® kommt überall dort zum Einsatz, wo Flächen sauber und pflegeleicht voneinander abgegrenzt werden sollen. Das aus Aluminium bestehende Spezialprofil vereint Flexibilität bei der Formbarkeit mit einer hohen Stabilität, so dass der Einsatzbereich von wassergebundenen Wegedecken über Kieswege, Stein- und Natursteinwege, Asphaltwege und Dachbegrünungen bis zu Beet- und Rasenbegrenzungen reicht.

Die Weg- und Beetbegrenzung Viaflex® lässt sich schnell, Material sparend und ohne Spezialwerkzeug in jeder beliebigen Form verlegen. Trotz des geringen Eigengewichts ist das Profil extrem widerstandsfähig und kann nicht wie Holz, Kunststoff oder Stahl verrotten, wegplatzen oder rosten. Sanfte Rundungen an der Profilerseite gewährleisten einen gefahrlosen Umgang bei der Montage und späteren Pflege. Die besondere Profilierung sorgt nicht nur für eine hohe Widerstandsfähigkeit, sie ermöglicht darüber hinaus das Verbinden der Profile ohne Schraub- und Nietarbeiten.

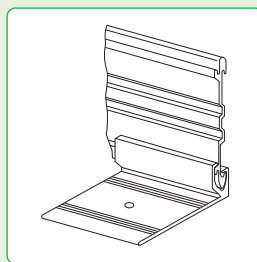
Ein umfangreiches Zubehörprogramm rundet das Sortiment ab und lässt dem Gestalter größtmögliche Kreativität.



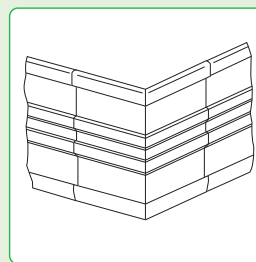
Profilgerade mit Stoßverbinder



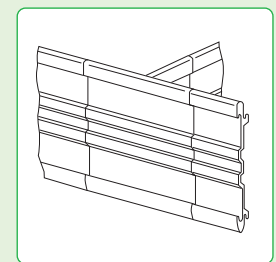
Erdsnagel (Rückansicht)



Profilhaltewinkel (Rückansicht)



Eckelement



T-Element

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Zeit sparende, einfache Verlegung
- Flexibles, leicht zu Bögen, Rundungen oder Ecken formbares Profil in zwei Höhen
- Einfaches Kürzen und kein Nachverzinken bei Schneidarbeiten
- Korrosionsbeständige, recyclebare Aluminiumlegierung
- Widerstandsfähig gegen mechanische Belastungen und Witterungseinflüsse
- Wasser sparende Beetbewässerung durch Reduzierung des Seitenabflusses
- Vereinfachte Randpflege durch weniger Unterwurzelung und Überwucherung

Technische Daten:

- Werkstoff: Aluminium der Legierung AlMgSi 0,5
 Oberfläche: Aluminium naturfarben silbergrau
 Abmessungen: Profilhöhen: 97 und 150 mm
 Lieferlängen: 2.500 und 5.000 mm
- Befestigungsmöglichkeiten:
- Einsetzen des Profils (ohne Erdnagelstanzung) direkt in das Erdreich oder in Beton
 - zusätzliche Befestigung mit Aluminium-Erdnägeln 300 oder 400 mm, Abstand der Erdnägeln ca. 1.250 mm
 - zusätzliche Befestigung (wenn Alu-Erdnägeln nicht möglich) mit Profilhaltewinkeln 65 mm lang und 80 mm breit (u.a. für Dachbegrünungen und verdichtete Unterbauten) oder 30 mm breit für Bögen Ø 1.000 und 1.500 mm
- Stoßverbinder: Ein Stoßverbinder wird benötigt, wenn eine plane Sichtfläche (Stoß auf Stoß) bzw. in der Draufsicht eine Gerade gewünscht wird. Er endet ca. 8 mm unter der Oberkante der Profilgeraden und ist nach dem Einbau kaum mehr sichtbar. Stoßverbinder sind nicht zwingend notwendig, da sich die Profilenen auch durch Ineinanderschieben verbinden lassen.
- Eckelement: Aluminium-Eckelement 90° (Außenecke) und 270° (Innenecke), Schenkellänge ca. 75+75 mm
- T-Element: Aluminium-T-Element, ca. 75+75+75 mm
- Bögen: Bei Profilhöhe 97 mm maschinell vorgefertigt für Ø 500 und 1.000 mm (offener Vollkreis) und Ø 1.500 mm (zwei ineinander schiebbare Halbkreise). Lieferung inkl. einem oder zwei Stoßverbindern. Das Profil kann für Radien ab ca. 1.500 mm auch selbst vor Ort gebogen werden.

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Internetseite. In Ergänzung zu diesem Produktblatt finden Sie dort zusätzlich Anwendungsbeispiele, Ausschreibungstexte, Artikelnummern und Referenzobjekte. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts vorbehalten.

i-send GmbH Sachsenband® Systeme für den GaLa-Bau

D-25492 Heist b. Hamburg
 Im Grabenputt 17/19

Telefon: +49 (0) 4122 460467-0
 Fax: +49 (0) 4122 460467-10

E-Mail: info@sachsenband.de
www.sachsenband.de