



MOBILZAUNABSICHERUNG neu gedacht & sicherer gestaltet

FenzFoot™

- › 100 % bruchfester Recycling-Kunststoff
- › Hohlkörper befüllbar mit Split oder Wasser
- › Leergewicht 6 kg – Vollgewicht bis über 100kg möglich
- › hohe Windlasten von über 100 km/h kann je nach Anwendung und Befüllung Stand gehalten werden

Der innovative Mobilzaunfuß bietet unübertroffene Standfestigkeit für Baustellen, Straßen und Veranstaltungen. Entdecken Sie die Vorteile des FenzFoot Systems:

1. Standfestigkeit Dank des maximalen Vollgewichts von bis zu 100 kg bietet das System eine hohe Standfestigkeit ohne zusätzliche Ballastierungen, Stützstreben oder Zaundreiecke. Ca. 60 kg mit Wasser, bis zu 100 kg mit Splitt.

2. Individuelle Anwendung Einfache Befüllung mit Wasser oder Splitt per FenzStation, alternative Bodenbefestigung mit FenzScrews möglich. Leergewicht von nur ca. 6 kg für effizientere Logistik und einfachen Aufbau.

3. Nachhaltigkeit Hergestellt ausschließlich mit Solarenergie aus 100 % recyceltem Kunststoff – bruchfest, langlebig und umweltfreundlich. Das geringe Leergewicht reduziert, die körperliche Belastung für den aufbauenden Mitarbeiter und schont gleichzeitig die Umwelt durch weniger Emissionen beim Transport.



Die Ursache für die derzeitigen Zustände in der Mobilzaunabsicherung ist die unzureichende Sicherung der Zäune – in der Regel mit Betonfüßen – die den starken Windlasten bei Sturm und Unwetter nicht standhalten können. Um eine bessere Standsicherheit zu gewährleisten, erfordert es eine aufwendige Installation von Bodenhülsen, Stützen, Verbindungsschellen und der Ballastierung mit mehreren Betonsteinen. Leider haben sich zudem primitive und unzureichende Alternativen etabliert, die weder den Anforderungen an Sicherheit, Nachhaltigkeit noch Ordnung auf Baustellen, in Innenstädten und auf öffentlichen Straßen gerecht werden.

*Nur solange der Vorrat reicht.

SONDERAKTION*

StraightFoot



StraightFoot

Technische Daten

Leergewicht (kg)	ca. 5,9
Gewicht mit Wasser befüll (kg)	9,5x37,6x38,4
Gewicht mit Splitt befüllt (kg)	bis zu ca. 67
Gesamtmaße (cm)	bis zu ca. 100
Zaunwinkelung (°)	6 je Seite, 12 in Summe
Schraubenöffnungen (mm)	4xØ35,0
Zaunfußöffnungen (mm)	2xØ44,5

46⁵⁰

Art.-Nr. 2100712

FenzScrew



Technische Daten

Material	Aluminium
Gesamtlänge (cm)	ca. 60
Schaftlänge (cm)	ca. 20
Schraubenkopf	Außen-6-kant 36 mm
Gewicht (g)	390
Durchmesser (mm)	29,9

9⁰⁰

Art.-Nr. 2102117

