



Qualität wählen – eine intelligente Form des Sparens. Leicht, beständig und umweltfreundlich.

Das **Terra Modul** aus Recycling Kunststoff gibt Halt und Struktur im Straßenbau, in der Landwirtschaft und Freizeit. Es steckt auch schwerste Beanspruchungen leicht weg. Nicht nur wo traditionelle Baustoffe an ihre Grenzen kommen ist das **Terra Modul** der ideale Problemlöser. Formschön und vielseitig kommt es bereits in vielen Bereichen zum Einsatz. Die **Terra Module** werden aus recyceltem Kunststoff hergestellt, sind daher verblüffend leicht und trotzdem enorm belastbar und widerstandsfähig.

Leistungsstark

Das **Terra Modul** zeichnet sich durch seine Bruchsicherheit bei Druckbelastung von oben und ebenso bei Scherkräften die seitlich wirken aus. LKWs bis 40 Tonnen sind ein Kinderspiel. Durch die intelligente Verzahnung untereinander können die **Terra Module** schon während der Verlege Arbeit voll belastet werden und bleiben permanent auf selben Höhenniveau, selbst bei schlechtem Untergrund.

Nachhaltig

Der Recycling Kunststoff ist ein sehr dauerhaftes und für jedes Klima geeignetes Material. Es kann nicht verrotten und nimmt kein Wasser auf.

Dadurch gibt es keine Frostschäden und kaum eine Verwitterung. Nach dem Lebensende kann der Recycling Kunststoff, der einen hochwertigen Werkstoff darstellt, wieder dem Recycling zugeführt werden.

Praktisch und schön

Die **Terra Module** sind für ihre robuste Bauweise sehr leicht (4 kg pro Modul) und somit rücken schonend bei der Verlegung. Durch das geringe Gewicht kann auch viel Geld bei Transport und Verlege Arbeit gespart werden.

Für die Verfüllung gibt es je nach Anforderung drei Varianten: Rasenbewuchs, Schließen mit Füllelementen oder Verfüllen mit Split oder Dekorkies.





Einfach Verlegung durchintelligente Verzahnung



Oberfläche rutschfest mit Rippen



Reitplätze und Paddocks



Park- und Abstellplätze

Fakten:

Ausführung:	Oberfläche rutschfest mit Rippen
Format:	58,6 x 39,6 x 6 cm
Farbe:	steingrau
Gewicht:	ca. 4 kg/Modul oder 16,8 kg/m ²
Bedarf:	ca. 4,2 Stück/m ²
Verpackung:	140 Stück/Palette; ergibt ca. 33,3 m ²
Zubehör:	Füllelemente 8 x 8 x 1,8 cm

Anwendungsgebiete:

- Park- und Abstellplätze für Kraftfahrzeuge
- Garten- und Landschaftsbau
- Straßenbau: Bankette, Begrenzungstreifen, Wendeplätze, Kreisverkehr etc.
- Flachdächer
- Landwirtschaft: Stallungen, Stallausläufe, Futterplätze, etc.
- Reitsport: Reitplätze, Reithallen, Paddock, Auslauf, Offenstall, etc.
- Freizeit: Campingplätze, Open-Air-Events, etc.

