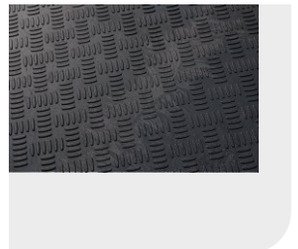


Beschreibung

Upsyde-Schwerlastmatten werden unter Verwendung einer proprietären patentierten Technologie hergestellt, die minderwertigen Plastikmüll in langlebige Produkte umwandelt. Der Prozess schließt den Kreislauf für Plastikabfälle, die normalerweise verbrannt oder auf Deponien entsorgt werden. Die Matten sind vielseitig, robust und langlebig, was ihren Einsatz in einer Vielzahl von Anwendungen ermöglicht, wie z. B. im Baugewerbe, im Garten- und Landschaftsbau, in der Forstwirtschaft, im Steinbruch, auf Schiffen und bei Offshore-Anwendungen.

Vorteile

- Extrem haltbar und schlagfest (nahezu bruchfest)
- >95% recycelter Kunststoffanteil
- Verhindert, dass Kunststoffabfälle verbrannt oder deponiert werden
- Wetterfest
- Chemikalienbeständig
- Leicht zu reinigen
- Rutschfeste Oberflächenstruktur
- Leichter im Vergleich zu Stahl
- Anpassbares Branding/Logo
- Erhältlich in anpassbaren Größen



Technische Daten

Abmessungen (cm)	Gewicht (kg)	Tragfähigkeit (t)*
300 x 100 x 4	120	Up to 100
300 x 100 x 8	240	Up to 150

*Abhängig von den Bodenverhältnissen