

Beschreibung

Upsyde-Fahrplatten 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 Straßenplatten sind vielseitig, robust und langlebig, was ihren Einsatz in einer Vielzahl von Anwendungen ermöglicht, wie z. B. im Bauwesen, in der Landwirtschaft, im Gartenbau, in der Landschaftsgestaltung, im Wald, im Steinbruch, bei Veranstaltungen und als Zeltunterlage.

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 als Stahl
- Anpassbares Branding/Logo
- Mehrere Größen verfügbar



Technische Daten

Abmessungen (cm)*	Gewicht (kg)	Tragfähigkeit (t)			Standard-LKW	
		Gepflastert	Unbefestigt (trocken)	Unbefestigt (nass)	Stapel	Gesamt
243 x 123 x 1.5	44	40	10	4	10	400
243 x 123 x 2.0	58	50	15	5	10	350
300 x 100 x 1.5	45	45	15	4	12	480
300 x 100 x 2.0	60	55	20	5	12	420