

Schachbrettwürfel.02

Terranos & Terranova



Stand: August 2023

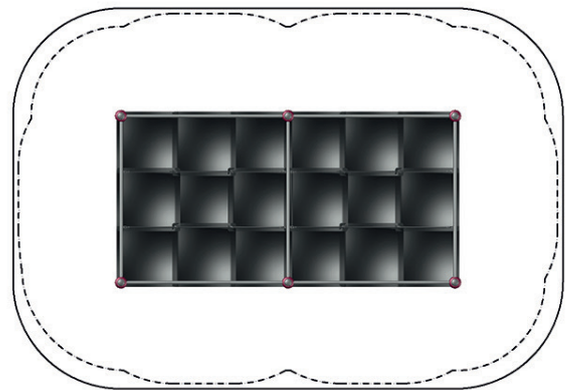
Schachbrettwürfel.02

Produktdatenblatt

Hier kann man sich richtig austoben! Mit Freunden über die Gummimatten zu rasen kostet viel Energie, macht aber auch einen riesigen Spaß. Die Gummimembranen reagieren auf die Bewegung der anderen und animieren so zum Mitmachen. Sie sind aber auch ein guter Ort zum Entspannen.

95.173.532

	Produktfamilie	Terranos & Terranova
	Länge × Breite × Höhe (m) Länge × Breite × Höhe ('-")	6,3 × 3,3 × 3,3 20-5 × 10-7 × 10-8
	Sicherheitsbereich nach DIN EN 1176 (m) Sicherheitsbereich nach ASTM/CSA (m) Sicherheitsbereich nach ASTM/CSA ('-")	9,7 × 6,7 9,9 × 6,9 32-5 × 22-7
	Freie Fallhöhe nach EN 1176 (m) Freie Fallhöhe nach ASTM/CSA ('-")	1,89 6-3
	Spielalter	5
	Mindestfallschutzfläche nach DIN EN 1176 (m²) Mindestfallschutzfläche nach ASTM 1487 (ft²)	58,5 696,6
	Anzahl der Fundamente	26
	Betonvolumen C20 /C25 (m³) Betonvolumen C20/C25 (ft³)	6,1 215
	Anzahl der fachlich versierten Monteure	2
	Aufbauzeit ohne Fundamentherstellung	12 Stunden
	Gesamtmaße des größten Teils (m) Gesamtmaße des größten Teils ('-")	4,2 × 0,2 × 0,2 13-10 × 0-6 × 0-6
	Gewicht des schwersten Teils (kg) Gewicht des schwersten Teils (lbs)	93 205
	Transportvolumen (m³) Transportvolumen (ft³)	8,16 290
	Gesamtgewicht (kg) Gesamtgewicht (lbs)	1050 2320
	Ersatzteilgarantie	Lebenslang



Die Gerätemaße und Sicherheitsangaben wurden auf eine Nachkommastelle aufgerundet.

Technische Details

Technische Änderungen vorbehalten.
Der nachfolgende Text kann auch für Ausschreibungen verwendet werden.

Gummimembrane:

Gummimatte aus haltbarem und vandalismussicherem Förderband-Gurt.
Stärke ca. 9 mm.

Seile:

U-Rope®-Rundlitzenseil mit Litzenseelen und Seilseele aus verzinkten Drähten,
Außenlitzten mit hochabriebfestem und hoch-UV-beständigem Polyestergergarn
(kein Polypropylen) ummantelt, Ø 16 mm.

Pfosten:

Terranos®-Stahlpfosten Ø 133 mm, Wanddicke 7,1 mm, mit abgerundeter
Aluminiumkappe. Sandgestrahlt und korrosionsschützend lösemittelfrei im Epoxy-
Polyester-Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet.

Rohre:

Framework®-Stahlrohre, Ø 60,3 mm. Sandgestrahlt, korrosionsschützend
lösemittelfrei im Epoxy-Polyester-Einbrennverfahren farbig pulverbeschichtet.

Terranos®-Schellen:

Zweiteilige Aluminiumschelle, für die stufenlos höhenverstellbare Verbindung
von Seilen oder Stahlrohren mit Terranos®-Pfosten. Sandgestrahlt und
korrosionsschützend lösemittelfrei im Epoxy-Polyester-Einbrennverfahren farbig
pulverbeschichtet.