

Trampolin caramba Rollstuhl



Name	caramba Rollstuhl
Art.-Nr.	2037.2
Platzbedarf	7,00 x 5,75 m
Außenmaß	3,00 x 1,75 m
Sprungfläche	1,55 x 1,10 m
Sprungmatte	Gummilamellen auf Stahlseil. Lamellen und Stahlseil lassen sich einzeln austauschen.
Reinigung	durch Aushängen ² der Sprungmatte
Randplatten	1 Reihe inklusive, werkseitig verklebt
Eingrabrahmen	Stahl (integriert) für jeden angrenzenden Bodenbelag
Rollstuhlrampe	2x inklusive 
Ausführung	geprüft und zertifiziert gem. DIN EN 1176-1:2017-12 Sprungeräte
Lieferung	komplett vormontiert
Gewicht	ca. 300 kg

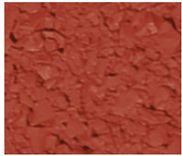


Es gelten die AGB der Tri-Poli GmbH, einsehbar unter www.tri-poli.de, technische Änderungen vorbehalten.

Farben

SBR-RANDPLATTEN

Standard:



rotbraun
1



schwarz
3

EPDM-RANDPLATTEN

Gegen Aufpreis:



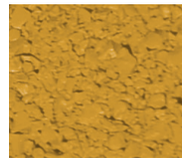
weiß
RAL 9010



eierschalen
RAL 1015



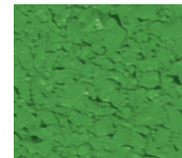
beige
RAL 1014



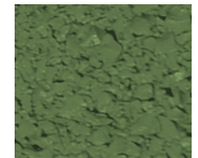
gelb
RAL 1002



gelb**
RAL 1012



leuchtgrün
RAL 6017



grün
RAL 6021



dunkelgrün
RAL 6005



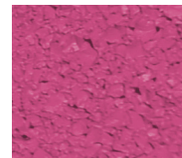
blau**
RAL 5012



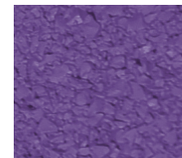
blau
RAL 5015



dunkelblau
RAL 5010



pink
RAL 4003



lila
RAL 4005



orange**
RAL 2008



rot**
RAL 3017



rot
RAL 3016



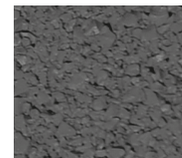
beigebraun
RAL 8024



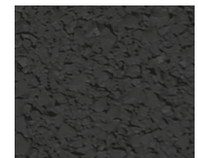
braun
RAL 8025



grau
RAL 7038



mittelgrau
RAL 7037



dunkelgrau
RAL 7011

**Signalfarbe

Die Farbton- und RAL-Angaben sind unverbindliche Annäherungswerte.
Abweichungen der farblichen Wiedergabe in den Abbildungen sind drucktechnisch bedingt.

SPRUNGMATTEN



Gliedermatte aus Kunststofflamellen

- Lamellen auf Stahlseil. Lamellen und Stahlseil lassen sich einzeln austauschen.
- Farbe schwarz, gegen Aufpreis auch erhältlich in:



rot 4



elfenbein 14



neongrün 11



Gliedermatte aus Gummilamellen

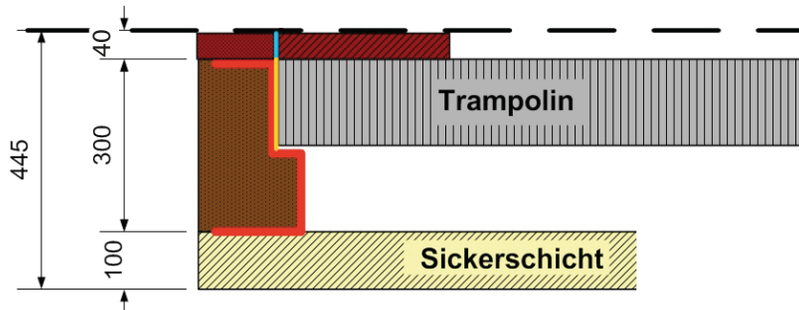
- rutschsicher
- aus Recyclinggummi
- Lamellen auf Stahlseil. Lamellen und Stahlseil lassen sich einzeln austauschen.



Gummimatte geschlossen

- mit Entwässerungsbohrungen





INFOBOX MONTAGE

Dieses Trampolin kann optional mit Eingrabrahmen (je nach Bodenbelag) zur einfachen Montage ohne Betonfundamente geliefert werden! Die Montage erfolgt durch Einlassen in eine bauseits erstellte Grube. Da es sich hierbei um reine GaLaBau-Arbeiten handelt, können wir Ihnen leider zu unseren Trampolinen keine werkseitige Montage anbieten!

Die Lieferung des Trampolins erfolgt komplett vormontiert (Maße und Gewicht siehe Seite 1), die Randplatten sind werkseitig bereits auf dem Rahmen aufgeklebt.

1. Grube ausheben
2. Sickerschicht 10 cm anlegen
3. Sprunggerät nun so anheben und mittig in der Grube platzieren (hier können auch Seile oder Gurte verwendet werden, um z.B. das Sprunggerät mittels Stapler oder Radlader zu platzieren)
5. Spalt zwischen Grube und Sprunggerät mit Teilen des Aushubs verfüllen und verdichten

Bitte beachten Sie, dass dies nur Montagehinweise in kurzer Form sind. Eine ausführliche Montage- und Wartungsanleitung ist bitte im Auftragsfall bei uns anzufordern!

Es gelten die AGB der Tri-Poli GmbH, einsehbar unter www.tri-poli.de, technische Änderungen vorbehalten.