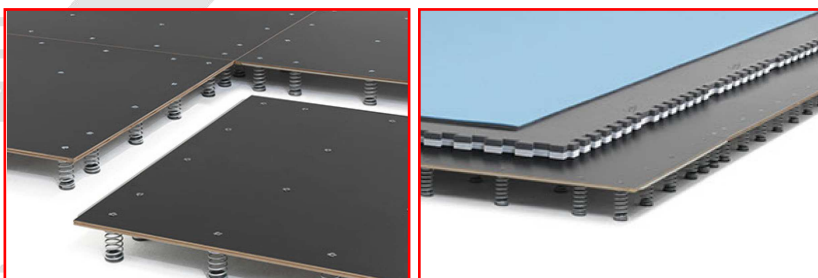


Schwingboden "Moskau" (Art. 3241)



Neuer Wettkampf-Schwingboden:

- Hochwertiger neuer Wettkampf-Schwingboden.
- FIG –zertifiziert.
- Komplett neue Konstruktion mit Sicherheits-Federsystem für maximale Dynamik und einzigartigen Komfort.
- Unterkonstruktion bestehend aus hochresistenten, wasser-dichten Schichtholzelementen (FSC) mit Stahlfedern.
- Die hochwertige Spezialschaumauflage ermöglicht einen verbesserten Rebound.
- Perfekte dynamische Homogenität über die gesamte Bodenfläche durch ein verbessertes Nut-und-Feder-System, sowie ein Gurtsystem zur Fixierung der Einzelemente.
- Aufgrund der Standardhöhe von 20 cm kann der Boden in der Regel problemlos in allen Hallen installiert werden.
- Geeignet für alle Altersgruppen und Leistungsniveaus.



Technische Information:

- Unterkonstruktion bestehend aus:
74 wasserdichten, 15 mm starken Schichtholzplatten, 50 Stück der Größe 120x240 cm, 20 Stück der Größe 100x240 cm und 4 Platten 100x100 cm.
- 2.270 Federn aus gehärtetem Hochqualitätsstahl.
- Auflagefläche bestehend aus:
7 Spezialschaum-Rollmatten mit hochwertiger Nadelflies-Abdeckung je 14 x 2m x 20mm und 196 Schaumelementen in Puzzleform (50 mm hoch).
- Die Rollmatten sind durch 6 "Duo Velcro"-Bänder verbunden.
- 4 weiße Klettbander zur Markierung der Wettkampffläche von 12 x 12m.
- Schaumelemente an den Bodenrändern sorgen für verbesserte Stabilität der Randzonen.

Abmessungen:

Dynamische Schwingbodenfläche: 14 x 14 m
Wettkampffläche: 12 x 12 m
Höhe: 20 cm

Offizieller Partner von:



FONDÉE EN 1881