

Floorwork.eu

Das modulare Bodensystem!



Classic X6mm und X8mm – Studios

MAX X20 und X43 – Krafttraining

SOFT X20 und X40 – Kampfsport

 **Modul
Fitness**

www.floorwork.eu

Classic X6mm und X8mm – Studios

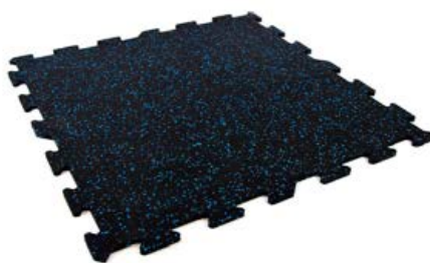
Hervorragende Eigenschaften:

- » Reduzierung der Umgebungsgeräusche um 17 dB bei 8mm Platten
- » Hohe Verschleiß- und Schlagfestigkeit
- » Rutschfester Bodenbelag – R10

Erhältlich im Plattenformat (50x50cm) kann mit 2K PU Kleber oder doppelseitigem Klebeband verklebt werden. Wir empfehlen die Verklebung für Tanzlokale und Zumba oder jegliche andere Bereiche, mit höheren Belastungen.



Grau



Blau



Rot



MAX X20 und X43 – Krafttraining

Anwendung X20:

- » X20 mm: Kurzhantel-Bereich bis zu 100kg
- » X20 mm HD: Kurzhantel-Bereich bis 160kg
- » Hoher Widerstand: Die hohe Dichte verhindert einen möglichen Rückprall von schweren Gegenständen wie bei herunterfallenden Gewichten und Hanteln.

Anwendung X43:

- » Kurzhantel-Bereich bis zu 100kg
- » Die profilierte Basis unter der Platte verleiht ihr hervorragende Schallschutzeigenschaften, absorbiert Schall und ermöglicht auch die Installation von Kabeln unter der Platte.
- » Ideal für dicht besiedelte städtische Umgebungen wie z.B. eine Sporthalle in einem gemischt genutzten Gebäude (Wohn-, Büro-, etc.).
- » Erhältlich im Plattenformat (1000x1000 mm) und in 4 Farben



Dunkelgrau



Rot



Grün



Hellgrau

Zubehör:

Rampe, nur für X43mm,
In 4 Farben erhältlich



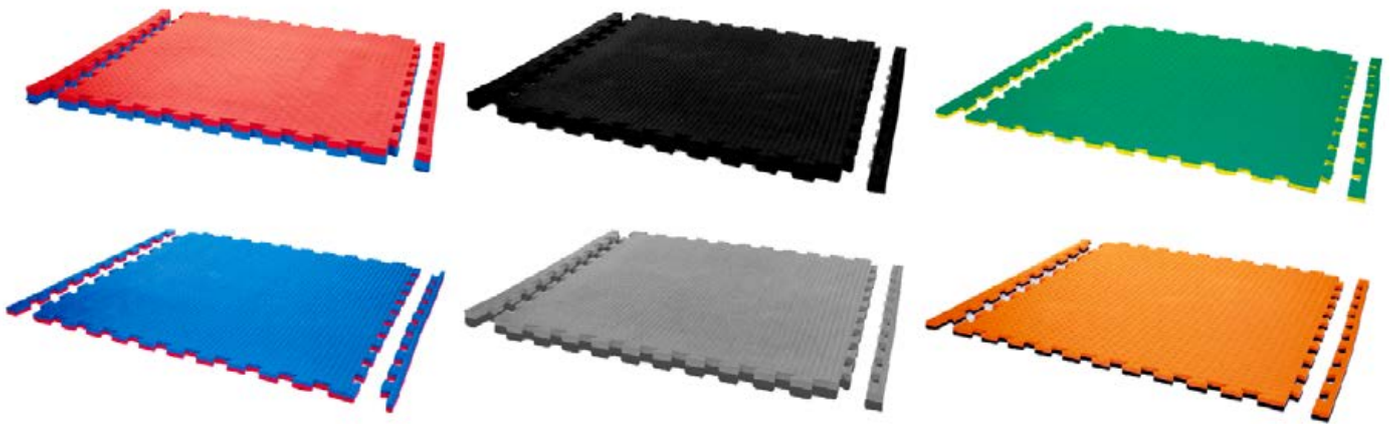
Gummikleber: Wir empfehlen, die Fliesen miteinander (nicht auf dem Boden) mit Gummikleber zu verkleben. Die Gummipplatten und der Träger müssen trocken sein. Warten Sie je nach Luftfeuchtigkeit bis zu 24 Stunden, bevor Sie die Platten begehen. Eine Tube Klebstoff ermöglicht es Ihnen, ca. 10-12m² zu installieren.



SOFT X20 und X40 – Kampfsport

Anwendung SOFT X20 und X40:

- » 1000 mm x 1000 mm Platten mit strukturierter Oberfläche und traditioneller Tatami-Weberei (nicht abrasiv) ineinandergreifend
- » Beidseitig verwendbar, um verschiedene Farben zu mischen und anzupassen
- » Verlegen Sie die Fliesen lose oder sichern Sie sie mit doppelseitigem Klebeband
- » Hergestellt aus geschlossenzelligem, hochdichtem EVA-Schaum, der nicht saugfähig, antibakteriell und 100% ungiftig ist



Soft X20:

Kampfstil: Meist stehend

Sportarten: Taekwondo, Karate, Kung-Fu, Muay Thai, Kickboxen

Empfohlene Fallhöhen abhängig vom Untergrund: Beton: 0,9m; Gras / Erde: 1m; Federholzböden: 1,2m

Soft X40:

Kampfstil: Mit häufigen Prognosen und Stürzen

Sportarten: Judo, Jujitsu, BJJ, Greifen, Ringen, Wrestling

Empfohlene Fallhöhen abhängig vom Untergrund: Beton: 1,5m; Gras / Erde: 1,8m; Federholzböden: 2,0m



Verlegung von Modul Fitness Böden:

Wir empfehlen Ihnen, zunächst einen Lageplan für Ihre Fläche auf Papier zu erstellen, um Zeit zu sparen und den Verschnitt so weit wie möglich zu reduzieren. Beachten Sie einen Verschnittzugabe von 5-10%, abhängig von der Größe der Fläche und der Anzahl der Hindernisse oder Trennwände.

Die Verlegung der Fliesen erfolgt ohne Klebstoff (außer wenn mit großen Temperaturschwankungen zu rechnen ist) auf einfache und schnelle Weise auf einer ebenen, trockenen, festen, sauberen und schmutzfreien Oberfläche bei einer Temperatur zwischen 17°C und 25°C. Es ist wichtig, den Boden 24 Stunden vor der Installation im Raum zu lagern. Bei Gummifliesen (Classic X und Fitness Max) können Temperaturschwankungen aufgrund der Dehnung und Schrumpfung des Gummis zu einer Abweichung der Fliesengröße von +/-1,5% führen. Was die Dicke betrifft, so beträgt die Abweichung +/- 8%.

Reinigung der Fitness-Platten:

Um eine lange Lebensdauer Ihres Modul-Fitness-Bodens zu gewährleisten, ist es wichtig, eine regelmäßige Reinigung durchzuführen. Die Verwendung von Eingangsmatten hilft, die Menge an Schmutz und Staub, die in den Raum eingebracht wird, zu reduzieren. Die tägliche Reinigung erfolgt mit einem leistungsstarken Staubsauger, um Staub und angesammelte Ablagerungen zu entfernen. Der nächste Schritt ist die Reinigung mit einem Mikrofaser-Nassbesen und einem pH-neutralen Reinigungsmittel (50:1-Verdünnung); Wasser niemals direkt auf den Boden schütten. Der Einsatz einer Scheuersaugmaschine ist möglich.



Technische Daten:

	Norm	Classic X6	Classic X8	MAX X20	MAX X43	SOFT X20	SOFT X40
Dicke	EN 4282	6mm	8mm	20mm	43mm	20mm	40mm
Abmessungen	EN 426	500x500	500x500	1000x1000	1000x1000	1000x1000	1000x1000
Gewicht	EN 430	6kg/m ²	8kg/m ²	7,5kg/m ²	26kg/m ²	2kg/m ²	4kg/m ²
				HD = 19,5kg/m ²			
Schallabsorption	ISO 140	15dB	17dB	21dB	24dB	-	-
Rutschklasse	DIN 51130	R10	R10	-	-	PTV > 36	PTV > 36
Brandschutzklasse	EN 13501-1	E-fl	E-fl	E-fl	E-fl	E-fl	E-fl