



Floorfixx Regular 9 mm / Comfort 10 mm

Beschreibung

Floorfixx Regular 9 mm / Comfort 10 mm ist ein Renovierungs-Boden-System, das aus zwei hochwertigen, 3+4 bzw. 4+4 mm starken MDF-Platten besteht, die bereits mit einem interaktiven Klebstoff versehen sind. Die untere Platte verfügt zusätzlich über eine 2 mm Trittschalldämmung auf der Unterseite.

Der Gesamtaufbau von 9 bzw. 10 mm bietet die erforderliche Stabilität für die schwimmende Verlegung und vollflächige Verklebung von Bodenbelägen ohne das Eindruckverhalten des Bodenbelags zu beeinträchtigen.

Die Verarbeitung von Floorfixx ist einfach, schnell und sauber, sowie sofort begehbar und nach dem Anwalzen belegreif.

Besondere Eigenschaften

- Gute Tritt-/Gehschall Reduzierung
- Sofort begehbar und belegbereit
- 100 % rückstandlos rückbaubar
- Riss- und Fugenüberbrückung
- Staubfreier und trockener Höhenausgleich
- Zusätzlicher Gehkomfort

Einsatz

- **Geeignet für die schwimmende Verlegung von** Laminat/Parkett/Design-LVT-Click
- **Geeignet für die vollflächige Verklebung von** Design-LVT-Dry Back, 2-/3-Schicht Parkett, Teppich, Linoleum, Kautschuk und PVC.

Zertifikat

- Indoor Air Quality A+
- DIBT
- TÜV





Technisches Datenblatt
Regular



Technisches Datenblatt
Comfort

Floorfixx Regular 9 mm / Comfort 10 mm

Verlegung:

Zunächst werden die Unterplatten im 2/3-Verband (siehe Verlegeplan). Auf mineralischen Untergründen wird eine Dampfbremsfolie (SD > 75 m) darunter verlegt. Nach dem Entfernen der Schutzfolie auf der Oberseite der Unterplatten, werden die Oberplatten überlappend auf die Unterplatten verlegt und mit dem Handroller angerieben. Nach dem Verlegen die gesamte Fläche mit einer ca. 30 KG Rolle anwalzen. Bei der Verlegung ist darauf zu achten, dass ein Rand-Abstand von mindestens 10 mm zu allen angrenzenden Bauteilen (z. B. Rohre, Türzargen etc.) vorhanden ist. Bei der Verlegung die Stöße der Platten kontrollieren und evtl. leichte Höhenunterschiede mit einem Schleifpapier (Korn 80) egalisieren. Bei der anschließenden schwimmenden Verlegung von Bodenbelägen empfehlen wir den Einsatz einer Diffusion offenen Akustik-Dämm-Unterlage (z. B. Black Uni 1,5/2,0/3,0 mm). Mit Floorfixx Balance 020/200 lassen sich zusätzlich bis zu 20 cm Höhenausgleich realisieren.

Untergrund:

Der Untergrund muss nach VOB/DIN 18365 (trocken, sauber, etc.) und 18202 (eben) vorbereitet werden.

Hinweis:

Die optimale Raumtemperatur für der Verlegung liegt zwischen 15-20 Grad Celsius und bei einer Luftfeuchtigkeit von 50-70%. Die Floorfixx Böden vor der Verlegung mind. 24 Stunden in Originalverpackung in dem zu verlegenden Raum akklimatisieren lassen. Nach dem Öffnen und Verlegen der Floorfixx Platten innerhalb von 24 Stunden den Bodenbelag verlegen.

Technische Daten

Floorfixx	Gehschall- Verbesserung RWS	Trittschall- Minderung IS	Unebenheiten Ausgleich PC	Brand- verhalten	Wärme Dämmung R	Boden- Heizung	Stuhlrollen Eignung
Regular	30 %	22 dB	1,5 mm	BFL-S1	0,133 m ² K/W	bedingt	Ja
Comfort	30 %	20 dB	1,5 mm	BFL-S1	0,081 m ² K/W	Ja	Ja

Dimensionen

Artikel Nr.	Liefer-Form	Länge m	Breite m	Stärke mm	VE m ²	Pak/Pal. St.	Pal m ²
62200	Pakete	1,2	0,6	9,0	2,88	48	138,24
62210	Pakete	1,2	0,6	10,0	2,88	48	138,24

Eignung

Artikel	LVT Dryback		LVT Click		Laminat Click	Parkett Click 2-/3 Schichten	Linoleum Kautschuk PVC	Teppich verklebt	Parkett verklebt 2-/3 Schicht
	2.0	2.5	Rigid/MDF	Full LVT					
Regular		✓	✓	✓	✓	✓		✓	
Comfort	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓