

swissporFLOOR TBUB 10 Trockenbau Unterbodenplatte

Produktbeschreibung

Trockenbau-Unterbodensystem ist speziell für Objekte mit höheren Qualitätsansprüchen und starker Beanspruchung durch hohe Lauffrequenz und Punktbelastungen entwickelt worden. Das Unterbodensystem, bestehend aus Unter- und Deckplatte, in Kombination mit einer Ausgleichsschicht mit sehr hohen Rohdichten, trägt diese Belastungen über Jahre stabil und zuverlässig.

Produkteigenschaften

- ✓ Trittschallverbesserung bis 22 dB möglich

Anwendungen

- ✓ Für Objekte mit hohen Qualitätsansprüchen
- ✓ Geeignet bei hoher Lauffrequenz und Punktbelastungen
- ✓ Verwendbar als Untergrund für PVC, Linoleum, Gummi, Kork & 2./3. Schicht-Fertigparkett



Format 1200 x 600 x (+1,5 mm)

VE 2,88 m²

Technische Daten

Merkmal	Bewertung
Plattenmaß	600 x 1200 mm (+1,5 mm)
Stärke	10 mm (± 0,2 mm)
Rohdichte	710 kg/m ³
Biegefestigkeit	> 40 kg/cm ²
Belastungsfähigkeit	4 kN Punktlast
Brandverhalten	E nach Euroklasse DIN EN 13501-1
Wärmedurchlasswiderstand	0,123 m ² * (K/W)
Trittschalldämmung gemäß EN-ISO 140-8 / 717-2	mit 2 mm Linoleum, belastet getestet: 22 dB ΔLw mit 3 mm Vinyl-Streifen, belastet getestet: 22 dB ΔLw
Verpackungseinheit	2,88 m ²
Gewicht	6,5 kg/m ²

swissporFLOOR TBUB 10 Trockenbau

Hinweise

Untergrund	Die Untergründe müssen eben, sauber, fest und ausreichend tragfähig sowie frei von haftungsmindernden Stoffen sein.
Verlegung	Die Platten sind gemäß den Herstelleranweisungen zu verlegen.
Lagerung	Im Originalgebinde, kühl, trocken und auf ebener Fläche lagern, um Verformungen zu vermeiden
Entsorgung	Kann als Baustellenabfall entsorgt werden.