

Schnelle und stabile Lastverteilschicht für alle Arten von Fußbodenheizungen Bodensystem für die schnelle Verklebung von Teppichböden, Linoleum und Designböden

- Stabil und druckstabil
- Trittschallreduzierend mit Unterlage
- Schnell und einfach zu verarbeiten
- Trockenes und staubfreies System



Jumpax® Basic ist ein schwimmendes Unterbodensystem, speziell als Lastverteilschicht für alle Arten von Bodenheizungssystemen entwickelt. Dieses einzigartige System ist ein äußerst stabiler Unterboden, auf dem viele Bodenbelag direkt verklebt werden können. Jumpax® Basic bietet einen perfekt glatten und nahtlosen Untergrund, Abzeichnung von Stößen im Belag ist nahezu ausgeschlossen. Dieses System eignet sich deshalb bestens für die Verklebung von Teppichböden, Linoleum, Designböden und Kork.

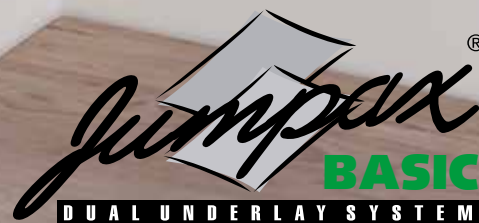
Jumpax® Basic ist die Lösung, um schnell und einfach einen sehr stabilen Boden zu erstellen ohne umständliche und zeitraubende Spachtelarbeiten. Durch den Einsatz

von Jumpax® Basic wird der Boden schnell, sauber, trocken und sehr bequem erstellt. Aufgrund eines sehr geringen Wärmewiderstands kann die Wärme aller Boden-Heizungssysteme problemlos in den Raum gelangen. Der Boden ist gleichmäßig und flächig warm. "Hot-Spots" können so erst gar nicht entstehen.

Jumpax® Basic wird aus hochwertigen MDF-Material hergestellt und besteht aus einer Unterplatte (3 mm) und eine Oberplatte (4 mm). Beide Platten sind bereits mit einem speziellen interaktiven Leim versehen. Erst mit dem Verpressen der Platten beginnt die feste Verklebung, ein flacher und nahtloser Boden ist Ihr perfektes Ergebnis. Sie werden erstaunt sein über das großartige Ergebnis.



Produktspezifikationen



Technische Daten

Artikelnummer	136.400
Stärke / Toleranz (mm)	7 / ± 0,2
Format / Toleranz (mm / m ²)	600 x 1200 / ± 1,5
Rohstoff-Kombinationen	MDF, ausgestattet mit einem interaktiven Klebstoff
Rohdichte (kg / m ³)	770
Farbe	Naturel
Biegefestigkeit (kg / m ²)	> 40
Trittschalldämmung gemäß ISO 10140-3:2010, belastet mit 23 kg / m ² in Kombination mit: Heat-Foil® und Designboden	20 dB ΔL_w
Heat-Blok® und Designboden	21 dB ΔL_w
CocoFloor®	25 dB ΔL_w
Brandklasse DIN 4102	B2
möglich mit einem Designboden	B _{fl-s1}
Restfeuchte (%)	4 - 10
Dickenquellung nach 24 Stunden Wasseraufnahme, maximal (%)	< 40
Wärmedurchlaßwiderstand R _m Wert	0,07
Formaldehydgehalt	E1

Verpackung

Verlegeanleitung	In jedem Paket und als Verlege-Clip auf Youtube
Paketinhalt	4 Unter- und 4 Deckplatten = 2,88 m ²
Paletteninhalt	48 Pakete / 138,24 m ²
Palettenhöhe (mm)	850
Palettenmaße (lxbxh mm)	1200 x 1200 x 150
Palettengewicht	830 kg

Anwendung

Lastverteilschicht mit geringer Aufbauhöhe für die schnelle Verklebung von Teppich, Linoleum, Designböden und Kork.

Im Paket

4/4

- 4 Unter- und 4 Deckplatten
- 600 x 1200 mm
- 2,88 m²

Stärke 7 mm



Scannen Sie den QR-Code für die Verlegeanleitung Jumpax® Basic!



facebook.com/jumpax24



youtube.com/watch?v=lawZNY7I_ig



Service-Hotline für Deutschland, Österreich & Schweiz
T +49 (152) 264 111 11
E service@unifloor.info