

## M-Plus Jumpax HD 10,0 mm

Produktstärke	10,0 mm	± 0,2 %
Format		
Länge	1,20 m	± 1,5
Breite	0,60 m	± 1,5
Flächengewicht	5,5	kg/m <sup>2</sup>
Paketinhalt	4 Unter- und 4 Deckplatten	
Paket / m <sup>2</sup>	1	2,88 m <sup>2</sup>
Pakete / m <sup>2</sup> pro Palette	48	138,24 m <sup>2</sup>
<b>Technische Spezifikationen</b>		
RW Luftschalldämmung	55	dB
IS Trittschallreduzierung	ab 22 *	dB
R Wärmedurchlasswiderstand	0,123	m <sup>2</sup> K/W
R,B Fußbodenheizung geeignet	0,123	m <sup>2</sup> K/W
CS Druckfestigkeit	355	kPa
Rohdichte	640	kg/m <sup>3</sup>
Biegefestigkeit	> 40	kg/cm <sup>2</sup>
PC punktuelle Ausgleichsfähigkeit	2,0	mm
Restfeuchte	4-10	%
Wasseraufnahme max.	< 40	%
RTF Brandklassifikation	Bfl-s1** *** ****	
Produktbeschreibung	Ausgleichender und trittschallreduzierender MDF-Systemboden für elastische Beläge und Mehrschichtparkett. Ausgelegt für Belastung und Nutzung im Objektbereich. Ideal im Aufbau mit Fußbodenheizung!	
Produktaufbau	MDF / PE-Schaum - Natur/grün	
Zertifizierung	VOC Class A	

\* Trittschalldämmung (IS): in Kombination mit Linoleum 2 mm 21 dB ΔLw

in Kombination mit Designboden 2,8 mm 25 dB ΔLw

in Kombination mit Designboden 2,5 mm 22 dB ΔLw

in Kombination mit Designboden 2,0 mm 21 dB ΔLw

\*\* Maximal-Werte in Abhängigkeit vom Systemaufbau mit dem Oberbelag!

\*\*\* Brandschutzklasse gilt nur für Unterlage! Bei geforderter Brandschutzklasse muss Unterlage und Oberbelag im Verbund getestet werden!

\*\*\*\* im System mit 2 mm Designboden

**Wichtiger Hinweis:** Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und anderer Einflussfaktoren kann eine Verbindlichkeit und Haftung hieraus nicht übernommen werden. Dieses Dokument stellt den aktuellen Wissensstand bei seiner Veröffentlichung dar und ersetzt alle vorherigen Ausgaben mit seinem Erscheinen, bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. **Für Druckfehler keine Haftung.**

Es kann jederzeit und ohne besondere Mitteilung oder Information ersetzt, ergänzt oder geändert werden. Bitte überprüfen Sie daher unbedingt vor der Anwendung oder Berücksichtigung die Gültigkeit, Relevanz und den Inhalt auf mögliche Aktualisierungen unter [www.m-plus.de](http://www.m-plus.de)