

DÄMMUNG BARYFLOOR - isolierende Holzbodenpaneele



BARYFLOOR	Dicke	Gewicht
4 + 3,5 + 4	11,5 mm	12 kg/m²
5 + 3,5 + 5	13,5 mm	13 kg/m²
6 + 3,5 + 6	15,5 mm	14 kg/m²
8 + 3,5 + 8	19,5 mm	16 kg/m²
10 + 3,5 + 10	23,5 mm	18 kg/m²
12 + 3,5 + 12	27,5 mm	20 kg/m ²
4 + 6 + 4	14 mm	18 kg/m²
5+6+5	16 mm	19 kg/m²
6+6+6	18 mm	20 kg/m²
8 + 6 + 8	22 mm	22 kg/m²
10 + 6 + 10	26 mm	24 kg/m²
12 + 6 + 12	30 mm	26 kg/m²

Produktbeschreibung Baryfloor ist ein Sandwichpaneel aufgebaut aus mehrlagig wasserfest verklebten Multiplex Okumé (Qualität B/BB wbp verklebt), BARYFOL geräuschdämmende Kunststoffmatte beidseitig Jute 8 bzw. 14 kg/m² und mehrlagig wasserfest verklebte Multiplex Okumé (Qualität B/BB wbp verklebt). Multiplex oder die schwere Matte können auf Wunsch in unterschiedlichen Gewichten angeboten werden.

Eigenschaften

- Hoher geräuschisolierender Wert, hervorragende physikalische Eigenschaften, einfach zu sägen, schnelle Montage, PVC-freies Produkt.
- Daten Multiplex Okumé:

 Verklebung : Außengualität : 400/500 kg/m - Dichte - Biegungsstärke : 40 MPA Zugstärke : 30 MPA - E-Modul : 4000 MPA

Das Endprodukt ist eine schöne ebene Platte.

Verwendung

Wohnungsbau Theaterbauten Büroräume Automobilbau Yachtbau Verschalungen

Verarbeitung

Die Verarbeitung von BARYFLOOR ist mit der Verarbeitung von Holzpaneelen vergleichbar; BARYFLOOR-Paneele können gesägt, vernagelt, geschraubt und verklebt werden.

Maße

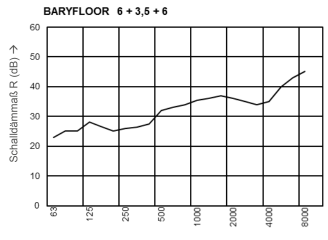
Standardpaneele 2.500 x 1.250 mm

Weitere Maße lieferbar, auch mit Nut und Feder.



GERÄUSCHDÄMMUNG (R)

Isoliermaterial : BARYFLOOR Messverfahren : DIN 52210



Frequenz f (Hz) \rightarrow

