

TILIA Sp. z o.o.
ul. Piramowicza 11/13
90-254 Łódź

Karta Produktu

MA-GF1-730

Zastosowanie

Tworzywo

Struktura Granulatu

Gęstość kg/m³ DIN EN ISO 845

Wymiary

Tolerancje wymiarów wg DIN 7715-2 M4

Grubości (mm)

Izolacja akustyczna – tłumienie odgłosu kroków
wg DIN EN ISO 140-8

Odpowiednie jako podkład pod krzesła na kółkach wg DIN EN ISO 425

Wytrzymałość na rozciąganie DIN EN ISO 1798

Wydłużenie przy zerwaniu DIN EN ISO 1798

Wytrzymałość na zimno

Wytrzymałość na ciepło

Klasa materiałów budowlanych DIN 4102-1 Sekcja 6.2
(Odporność na płomień i ciepło)

Data wydania

Izolacja akustyczna, Tłumienie dźwięku

Granulat gumowy połączony spoiwem poliuretanowym techniką MDI

drobna

730 kg/m³ +/- 5 %

Rolki: szerokość 1,05m; 1,25m; 2,10m, długość na życzenie

Płyty: szerokość 1,05m; 1,25m; 2,10m, długość do 2,3m

±1,5%

3 - 5 mm +/- 0,3 mm

20 dB przy 3 mm pod 7mm podłogą panelową

21 dB przy 5 mm pod 7mm podłogą panelową

Tak

0,60 MPa

55%

-40 °C

+110 °C (krótkotrwale)

B2

08/2008