

**EPUFLOOR sp. z o.o.**

ul. Piramowicza 11/13  
90-254 Łódź



**EPUFLOOR**  
AKUSTYKA

## *Karta Produktu:*

# **EPUFLOOR EVOMAT**

### Dane Techniczne

**Zastosowanie**

**Tworzywo**

**Struktura materiału**

**Ciężar warstwy w kg/m<sup>2</sup>**

**Wymiary**

**Kolor**

**Grubości (mm)**

**Charakterystyka austyczna**

**Nacisk przy ugięciu 10%**

**Przewodność cieplna  $\lambda$**

**Klasa palności**

### **System przeciwdrganiowej ochrony stropu**

Włókna i granulaty gumy SBR i EPDM połączone spoiwem poliuretanowym w procesie klejnia na gorąco z wełną poliestrową

włókna różnej długości, granulaty mieszanych frakcji

zależne od aplikacji, najczęściej w zakresie 1 - 8 kg/m<sup>2</sup>

Płyty: szerokość 1,2 m lub 0,6 m; długość 1 m

zielony/czarny/czerwony

10 - 100 mm

$\Delta L_w = 36$  dB przy 3 cm grubości

2,97 kPa przy 3 cm grubości

0,04 W/mK

E/Bs2d0

Stan Styczeń 2017