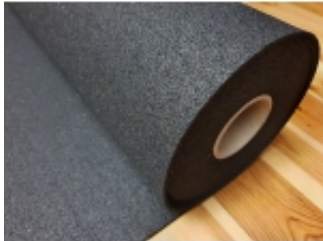


Link do produktu: <https://panelekustyczne.pl/mata-wygluszajaca-matoplast-gr-800-grubosc-10mm-pod-parkiety-wylewki-pcv-linoleum-p-94.html>



## Mata wygłuszająca Matoplast GR 800, grubość 10mm pod parkiety, wylewki, pcv, linoleum

Cena	<b>149,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Producent	<b>Semper Acoustic</b>

### Opis produktu

Elastyczna mata z zagęszczonego granulatu gumowego oraz prasowanej pianki PUR, przeznaczona do izolacji i wibroizolacji akustycznej, stosowana m.in. w budowie pojazdów, podkładach pod podłogi, posadzki, wylewki, wyciszeniu elementów drgających w budownictwie i przemyśle. Wyciszeniu ścian i stropów. Jako ostateczne wykończenie podłóg sportowych, sal gimnastycznych, siłowni, jako podkład pod pralki, wyciszenie podłóg specjalistycznych w rolnictwie i przemyśle. Do wyciszenia najazdów dla wózków widłowych i samochodów. Jako podkład wibroizolacyjny pod legary, deski podłogowe, elementy ścienne i sufitowe. Zabezpieczeń basenowych, w akwarystyce, sportach wodnych itp. Jako elementy antypoślizgowe na stopniach schodów, najazdach, pochylniach.

**Najwyższa gęstość od 800kg/m3 do 1000kg/m3** sprawia, że maty z serii GR są niezwykle odporne na wysokie obciążenia robocze zarówno zmienne jak i statyczne. Zachowują swój kształt i zapobiegają przed nadmiernym ugięciem powierzchni użytkowej.

#### Predysponowane do wyciszenia i wygłuszenia pod:

- **plytkami ceramicznymi**
- **parkietami**
- **nawierzchniami typu PCV**
- **linoleum**
- **wylewkami betonowymi**
- **PANELE WINYLOWE**

**Kolor:** czarny

**Ciężar powierzchniowy:** 8-10kg/m2

**Dostępne grubości:** 10mm

Gęstość - do 1000kg/m3

Odporność na ściskanie > 1000 kPa

Wydłużenie przy zerwaniu - do 50%

Odporność ogniowa - klasa E DIN EN ISO 11925-2, DIN EN 13501 - 1

Materiał wodoodporny

Materiał olejoodporny

#### Parametry akustyczne

**Współczynnik Lw, zdolność redukcji drgań.**

Zdolność tłumienia dźwięków uderzeniowych maty Matoplast GR1000 10mm (Lw>49dB)

---

### **Współczynnik Rw, zdolność redukcji dźwięków powietrznych.**

Zdolność tłumienia dźwięków powietrznych maty Matoplast GR1000 10mm (Rw>39dB)

### **Pozostałe właściwości:**

z biegiem czasu nie ulega rozkładowi

nie zawiera chemikaliów, których zastosowanie jest konieczne w przypadku innych produktów dla ochrony przed molami, pleśnią itp.

należy chronić przed otwartym płomieniem i iskrami

odporny na pleśń wg normy DIN IEC 68, części 2 - 10

odporny na robactwo i roztocza zawarte w kurzu

odporny na wilgoć, zalanie, większość smarów i oleju

nadający się do czyszczenia

**grubość 10mm, szerokość rolki 1500mm**

**Cena podana za 1m<sup>2</sup>**

**1szt=1m<sup>2</sup>**