



MATA ANTYWIBRACYJNA

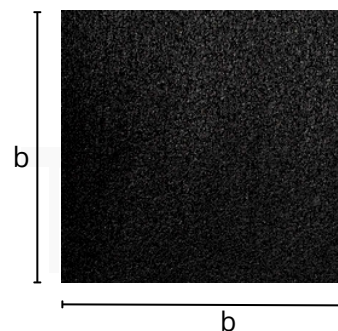


Mata przemysłowa wykonana ze sprasowanego granulatu SBR odpowiedniej gradacji i wadze, dzięki czemu wykazuje doskonałe właściwości izolacji akustycznej i tłumienia drgań.

Mocno przylega do podłoża niwelując jego ewentualne nierówności, tworząc stabilną podporę dla posadowionych na niej urządzeń.

Z łatwością można ją dociąć do pożądanego wymiaru lub wykorzystać w całości.

kod produktu	wymiar b [mm]	grubość [mm]	waga [kg]
AVP	1000	10	10



CECHY PRODUKTU:

- odporność na warunki atmosferyczne
- wymiary: 1000mm x 1000mm / grubość 10mm
- łatwy, szybki i bezinwazyjny montaż
- trwały i ekologiczny - wytworzony z materiału re-cyklingu (granulat SBR)
- doskonałe właściwości amortyzujące i stabilizujące
- zachowuje swoje właściwości w zakresie temperatur od -40°C do +80°C
- odporna na odkształcenia
- łatwość docinania do pożądanego rozmiarów
- redukuje przenoszenie drgań do wewnątrz budynków podczas pracy jednostek zewnętrznych
- zwiększa izolację urządzeń zewnętrznych od podłoża wpływając na zwiększenie ich odporności na korozję

