



SYSTEM OPTIMA-SONIC

6cm

ochrony
przed hałasem...

Zastosowanie

System wewnętrznej renowacji akustycznej ścian działowych w budownictwie wielorodzinnym i budynkach użyteczności publicznej.



System **Optima Sonic** składa się ze specjalnych profili oraz wełny szklanej **Sonic-Mata**. Unikalny sposób mocowania profili do przegrody (ściany lub sufitu) oraz doskonałe właściwości tłumiące wełny **Sonic-Mata** sprawiają, że **Optima Sonic** jest bardzo skutecznym rozwiązaniem. System przeznaczony jest przede wszystkim do stosowania w budownictwie wielorodzinnym – osiedla mieszkaniowe oraz w obiektach użyteczności publicznej (szkoły, szpitale, biura i hotele). Znajduje on zastosowanie wszędzie tam, gdzie zachodzi potrzeba polepszenia izolacyjności akustycznej istniejących przegród.

optima
izolacja akustyczna
sonic



Klasyfikacja Systemu Optima-Sonic

Aprobata Techniczna: AT-15-6067/2003

Sonic Mata – klasyfikacja

Polska Norma PN-EN 13162:2009

Atest higieniczny PZH: HK/B/0010/03/2006

Klasyfikacja ogniowa: A1

Sonic Mata – Parametry

Współczynnik przewodzenia ciepła:

$\lambda_D = 0,033 \text{ W/mK}$

Kod oznaczenia: MW-EN13162-T1-MU1-AF15

Nr certyfikatu zgodności: 1486-CPD-0253,
1486-CPD-0254

Sonic-Mata (MPS – 4 rolki)

numer produktu	wymiary [mm]	grubość [mm]	m ² /opak.	m ² /pał (MPS)
101205915	2x5400/1200	30	12,96	51,84

- Produkt dostępny tylko w zbiorczych opakowaniach MPS.
- 2x5400/1200 oznacza dwie maty w rolce, każda długości 5400.
- Produkt sprzedawany tylko w zestawie z kompletem elementów systemu Optima Sonic.

elementy systemu Optima Sonic – profile

numer produktu	nazwa produktu	wymiary [m]	jednostka	ilość/opak.
101904002	Profil OPTIMA U	2,35	mb	47 mb/opak.
101904001	Profil OPTIMA C	2,4	mb	24 mb/opak.
101904003	Profil OPTIMA C	0,3	szt.	10 szt./opak.
101904012	Zest. OPTIMA PL 35	–	szt.	50 szt./opak.

- Produkty dostarczane są w opakowaniach.