

# VENTILAM ALU PLUS

Samoprzylepna mata z wełny mineralnej z włókien szklanych jednostronnie pokryta zbrojoną folią aluminiową. Warstwa kleju pozwala skrócić czas montażu oraz eliminuje konieczność użycia dodatkowych elementów montażowych.



## Dane techniczne

### Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda$ [W/mK]

Temp. °C	Współczynnik przewodzenia ciepła [W/m <sup>2</sup> K]
10	0,0359
20	0,0376
30	0,0392
40	0,0409
50	0,0426

### Zawartość całkowita siarki

0,10%

### Temperatura pracy ze względu na warstwę kleju:

50°C

### Temperatura montażu:

od +5°C do +35°C

### Klasyfikacja ogniowa:

produkt niepalny

## Klasyfikacja

Aprobata techniczna: AT/98-01-0366-03

Atest higieniczny: HK/B/010/03/2006

Ventilam Alu Plus to samoprzylepny odpowiednik produktu Maty Lamellowe 6411Alu.

### Ventilam Alu Plus (MPS - 12 rolek)

numer produktu	wymiary [mm]	grubość	m <sup>2</sup> /opak.	m <sup>2</sup> /pal (MPS)
101748120	12000/1000	20	12	144
101748130	8000/1000	30	8	96
101748140	6000/1000	40	6	72
101748150	5000/1000	50	5	60

\* Produkt dostępny tylko w zbiorczym opakowaniu MPS (1MPS-12 rolek)

## Zastosowanie

Zewnętrzna izolacja przeciwkondensacyjna, termiczna i akustyczna okrągłych i prostokątnych kanałów wentylacyjnych



## Inne zastosowania

Izolacja rurociągów  
- izolacja zbiorników i cystern  
- izolacja wymienników ciepła  
- ochrona instalacji wodnych (hydranty, rurociągi, zbiorniki, zawory) przed zamarzaniem w zimie.



## Cechy produktu:

- warstwa kleju pozwala na łatwe i szybkie przyklejenie maty do izolowanych powierzchni.
- mata lekka, sprężysta, elastyczna, nie kruszy się podczas docinania i montażu.