

Ventilam Alu Plus

Samoprzylepna mata z wełny mineralnej z włókien szklanych jednostronnie pokryta zbrojoną folią aluminiową



KLASYFIKACJA

Norma:	PN-EN 14303+A1:2013-07E (IDT. EN 14303:2009+A1:2013)
Kod wyrobu:	
dla gr. 20-40 mm:	MW-EN 14303- T5-ST(+)510-AW0,5
dla gr. 50 mm:	MW-EN 14303- T5-ST(+)510-AW0,8
Atest higieniczny GUM:	68/322/71/2016
Deklaracja właściwości użytkowych:	www.isover.pl/DoP

PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Wartość	Norma	
Maksymalna temperatura stosowania (ze względu na warstwę kleju)	°C	50	zalecenia producenta	
Temperatura montażu	°C	od +5 do +35		
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła	10°C	W/mK	0,039	EN ISO 13787
	50°C	W/mK	0,047	EN ISO 13787
	100°C	W/mK	0,060	EN ISO 13787
	150°C	W/mK	0,077	EN ISO 13787
Klasa reakcji na ogień *	-	B-s1, d0	EN 13501-1	
Deklarowany współczynnik pochłaniania dźwięku α_w				
- dla produktu w grubości 20-40mm	-	0,5	EN ISO 354	
- dla produktu w grubości 50mm	-	0,8	EN ISO 354	
Klasa tolerancji grubości	-	T5	EN 823	

* Klasyfikacja ogniowa obowiązuje do zastosowań końcowych.

Ventilam Alu Plus (1 MPS – 12 rolek)

Grubość [mm]	Wymiary [mm]	m ² /opak.	m ² /pal.	Wysokość produkt + paleta [mm]	Waga brutto paleta [kg]
20	12000/1000	12,00	144,00	2140	88,00
30	8000/1000	8,00	96,00	2140	88,00
40	6000/1000	6,00	72,00	2140	88,00
50	5000/1000	5,00	60,00	2140	88,00

1. Produkt dostępny wyłącznie w opakowaniach zbiorczych. Wymiary palety 1400x1000 mm.

ZASTOSOWANIE

Mata Ventilam Alu Plus przeznaczona jest do wykonywania izolacji termicznej, akustycznej i przeciwkondensacyjnej kanałów wentylacyjnych. Lamelowy (prostokątny do powierzchni) układ włókien sprawia, że mata jest bardzo elastyczna i doskonale dopasowuje się do kształtu izolowanych urządzeń, zachowując przy tym stałą grubość. Zastosowanie jest gwarancją doskonałej izolacji cieplnej i akustycznej oraz estetyki. Ze względu na warstwę kleju pokrywającą produkt maksymalna temperatura stosowania to 50°C.

INNE ZASTOSOWANIE:

Do wykonywania izolacji termicznej i akustycznej urządzeń i instalacji wentylacyjnych, klimatyzacyjnych i ciepłowniczych.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Ventilam Alu Plus - samoprzylepna mata z wełny mineralnej z włókien szklanych jednostronnie pokryta zbrojoną folią aluminiową, o prostokątnym do powierzchni folii układzie włókien. Warstwa kleju pozwala na łatwe i szybkie przyklejenie maty do izolowanych powierzchni i eliminuje konieczność użycia dodatkowych elementów mocujących (za wyjątkiem pomieszczeń o dużej wilgotności; montażu należy dokonać wg zaleceń producenta). Mata jest lekka, sprężysta i elastyczna, nie kruszy się podczas docinania i montażu.

SKŁADOWANIE

Produkty fabrycznie zapakowane (pełne palety) mogą być składowane na otwartych placach magazynowych, na suchej i równej powierzchni. Zabrania się sztaplowania palet, grozi to uszkodzeniem opakowania i produktu. Raz rozpakowana lub uszkodzona mechanicznie paleta nie stanowi zabezpieczenia przed zawilgoceniem. Po otwarciu (rozszczeniu opakowania) towar należy przechowywać wyłącznie pod zadaszoną powierzchnią, w sposób uniemożliwiający jego zawilgocenie.

PRODUCENT:

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION
PRODUCTS POLSKA Sp. z o.o.
44-100 Gliwice
ul. Okrężna 16
Tel. +48 32 339 63 00
Fax. +48 32 339 64 44
Biuro Doradztwa Technicznego:
800 163 121

Produkt zastosowany w budynku jako izolacja spełnia wymagania certyfikacji LEED i BREEAM.

Data wydania: kwiecień 2016 r.

ISOVER
SAINT-GOBAIN