

Agro 39

Mata z wełny mineralnej szklanej

THERMI STAR™

technology



KLASYFIKACJA:

Norma: EN13162:2012+A1:2015
Deklaracja właściwości użytkowych:
www.isover.pl/DoP
Kod wyrobu: MW-EN13162-T1-MU1
Atest higieniczny GUM: 68/322/71/2016

$\lambda_D = 0,039 \text{ W/mK}$



PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Wartość	Norma
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λ_D	W/mK	0,039	EN 12667
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej - MU	-	1	EN 12086
Klasa reakcji na ogień	-	A1	EN 13501-1
Klasa tolerancji grubości	-	T1	EN 823

Agro 39 mata z wełny mineralnej szklanej – wymiary i pakowanie

Grubość [mm]	Ilość rolek na palecie	Wymiary [mm]	m ² /opak.	m ² /pal.	R _D [m ² K/W]	Wysokość produkt +paleta [mm]	Waga brutto paleta [kg]
100	24	8400x1200	10,08	241,92	2,55	2550	322
150	24	6000x1200	7,20	172,80	3,80	2550	321
200	24	4500x1200	5,40	129,60	5,10	2550	326

Produkt dostępny tylko w opakowaniach zbiorczych. Wymiary palety 1200x1230mm.

ZASTOSOWANIE

Uniwersalne zastosowanie w budynkach inwentarskich i hodowlanych dla zdrowia, dobrej kondycji i bezpieczeństwa hodowli.

INNE ZASTOSOWANIE

Izolacja cieplna i akustyczna:

- pieczarkarni,
- ferm drobiu,
- stajni,
- chlewni.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Wełna mineralna szklana jest odporna na rozwój grzybów, które często są szkodliwe dla mieszkańców inwentarza.

Potwierdzona testami wysoka odporność na rozwój grzybów z gatunku: *Aspergillus Niger*, *Aspergillus versicolor*, *Aternaria alternata*, *Aureobasidium pullulans*, *Chaetomium globosum*, *Cladosporium cladosporioides*, *Eurotium herbariorum*, *Myrothecium verrucaria*, *Penicillium chrysogenum*.

SKŁADOWANIE

Produkty fabrycznie zapakowane mogą być składowane na otwartych placach magazynowych. Raz rozpakowana lub uszkodzona mechanicznie paleta nie stanowi zabezpieczenia przed zawilgoceniem.

REKOMENDACJE

W celu ograniczenia mostków termicznych w dachu skośnym rekomenduje się dwuwarstwowy układ izolacji termicznej (wzdłuż i w poprzek krokwi).

W celu uzyskania optymalnej izolacji termicznej budynków rekomendowana grubość izolacji:

- dachów – 300 mm,
- ścian zewnętrznych – 200 mm,
- podłóg – 100 mm.

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

ISOver
SAINT-GOBAIN