

# Super-Mata PRO

Mata z wełny mineralnej szklanej o wysokich właściwościach izolacyjnych pokryta jednostronnie welonem szklanym



## KLASYFIKACJA:

Norma: EN 13162:2012+A1:2015  
Kod wyrobu: MW-EN13162-T2-MU1-AFr5  
Atest higieniczny GUM: 32/322/32/2021

Deklaracja właściwości użytkowych:  
[www.isover.pl/DoP](http://www.isover.pl/DoP)

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

## ZASTOSOWANIE

Izolacja termiczna i akustyczna dachów skośnych.

## INNE ZASTOSOWANIA

Izolacja cieplna i akustyczna:  
– poddaszy użytkowych i nieużytkowych,  
– stropodachów wentylowanych,  
– podłóg i stropów pomiędzy legarami,  
– drewnianych i stalowych konstrukcji szkieletowych.

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Super-Mata PRO to mata z wełny mineralnej szklanej pokryta jednostronnie jasnym welonem szklanym o wyjątkowo niskim współczynniku przewodzenia ciepła  $\lambda_D = 0,033 \text{ W/mK}$ . Wykończenie maty welonem zapewnia najwyższy komfort pracy i estetykę zaizolowanej przestrzeni. Mata produkowana jest w technologii Thermostat™, która pozwala osiągnąć wyjątkowy standard izolacji cieplnej, doskonałą sprężystość oraz delikatność włókna. Super-Mata PRO doskonale utrzymuje się pomiędzy krokiewkami na tzw. lekki wcisk (docięcie izolacji ok. 1 cm szerzej niż rozstaw między krokiewkami), nie wymaga sznurkowania. Każda rolka posiada praktyczną etykietę z rączką co zdecydowanie ułatwia jej transport.

## PARAMETRY TECHNICZNE

Parametr	Jednostka	Wartość	Norma
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_D$	W/mK	0,033	EN 12667
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej - MU	-	1	EN 13162
Deklarowany poziom oporności przepływu powietrza AFR	kPa s/m <sup>2</sup>	≥5	EN 29053
Klasa reakcji na ogień	-	A2-s1,d0	EN 13501-1
Klasa tolerancji grubości	-	T2	EN 823

## Super-Mata PRO

Mata z wełny mineralnej szklanej o wysokich właściwościach izolacyjnych pokryta jednostronnie welonem szklanym – wymiary i pakowanie

Grubość [mm]	Ilość rolek na palecie	Wymiary [mm]	m <sup>2</sup> /opak.	m <sup>2</sup> /pal.	RD [m <sup>2</sup> K/W]	Wysokość produkt +paleta [mm]
150	24	3100/1200	3,72	89,28	4,50	2550

1. Produkt dostępny wyłącznie w opakowaniach zbiorczych. Wymiary palety brutto 1220x1230 mm.

## SKŁADOWANIE

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

## ZALECANY MONTAŻ

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

## PRODUCENT

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION  
PRODUCTS POLSKA Sp. z o.o.  
44-100 Gliwice ul. Okrężna 16  
Tel. +48 32 339 63 00

Biuro Doradztwa Technicznego:  
800 163 121

**ISover**  
SAINT-GOBAIN