



## ISO-MATA

Mata z wełny mineralnej otrzymanej z włókien szklanych o podwyższonych właściwościach izolacyjnych.

### Zastosowanie

Izolacja cieplna i akustyczna:  
– dachów skośnych pomiędzy krokiewiami.

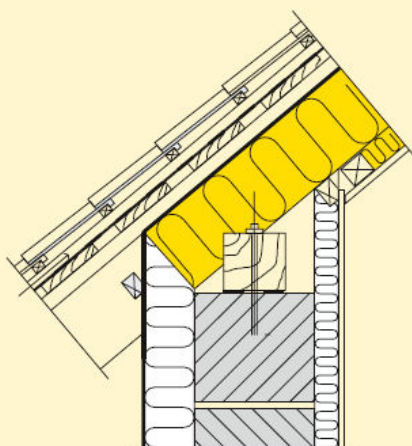


### Inne zastosowania

Izolacja cieplna i akustyczna:  
– podłóg i stropów drewnianych pomiędzy legarami,  
– ścian zewnętrznych o konstrukcji szkieletowej drewnianej i stalowej.



*Iso-Mata* dzięki podwyższonym właściwościom izolacyjnym może być stosowana wszędzie tam gdzie izolowana konstrukcja ogranicza możliwość stosowania materiału izolacyjnego o większej grubości np. niskie krokwie. *Iso-Matę* stosuje się także jako izolację termiczną i akustyczną do stropodachów, podłóg i stropów drewnianych pomiędzy legarami oraz ścian zewnętrznych o konstrukcji szkieletowej drewnianej i stalowej.



### Klasyfikacja

Polska Norma PN-EN 13162:2009  
Atest higieniczny PZH: HK/B/0010/03/2006  
Klasyfikacja ogniowa: A1

### Parametry

Współczynnik przewodzenia ciepła:  
 $\lambda_0 = 0,036 \text{ W/mK}$   
Kod oznaczenia: MW-EN13162-T2-MU1-AFr5  
Nr certyfikatu zgodności: 1486-CPD-0253

### Iso-Mata (MPS – 24 rolki)

numer produktu	wymiary [mm]	grubość [mm]	m <sup>2</sup> /opak.	m <sup>2</sup> /pal. MPS	R <sub>s</sub> [m <sup>2</sup> K/W]
101203305	11000/1200	50	13,20	316,80	1,35
101203310	5000/1200	100	6,00	144,00	2,75
101203315	3250/1200	150	3,90	93,60	4,15

- Na życzenie Klienta po uzgodnieniu z SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS POLSKA Sp. z o.o. dostępne są wyroby o innych wymiarach traktowane jako produkty niestandardowe.
- Produkt dostępny tylko w zbiorczych opakowaniach MPS.