



UNI-MATA *flex*

Mata z wełny mineralnej otrzymanej z włókien szklanych.

Zastosowanie

Izolacja cieplna i akustyczna:
– dachów skośnych pomiędzy krokwiemi.

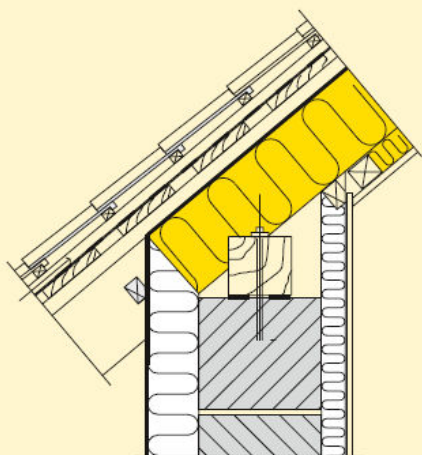


Inne zastosowania

Izolacja cieplna i akustyczna:
– poddaszy użytkowych i nie-użytkowych,
– stropodachów dwudzielnych,
– podłóg i stropów pomiędzy legarami,
– drewnianych i stalowych konstrukcji szkieletowych.



Uni-Mata flex ($\lambda_D = 0,039$) montowana na lekkim wcisk, nie wymaga zastosowania dodatkowych mocowań i zabezpieczeń dzięki zaburzonemu układowi włókien, który wpływa na parametry mechaniczne produktu. Przekłada się to wprost na efektywność montażu, zarówno pod względem jego czasochłonności, jak i kosztów. *Uni-Mata flex* jest lekka, nie obciąża nadmiernie konstrukcji, zapewniając przy tym optymalne parametry izolacyjności cieplnej i akustycznej.



Klasyfikacja

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



Wyróżnienie
TopBuilder 2009
za najlepszy
innowacyjny produkt

Parametry

Współczynnik przewodzenia ciepła:
 $\lambda_D = 0,039$ W/mK
Kod oznaczenia: MW-EN13162-T2-MU1-AFr5
Nr certyfikatu zgodności: 1486-CPD-0254

Uni-Mata *flex* (MPS – 16 rolek)

numer produktu	wymiary [mm]	grubość [mm]	m ² /opak.	m ² /pal. (MPS)	R ₀ [m ² K/W]
101202010	6000/1200	100	7,20	115,20	2,55
101202015	4000/1200	150	4,80	76,80	3,85
101202020	3000/1200	200	3,60	57,60	5,10
101202025	2500/1200	250	3,00	48,00	6,40

• Produkt dostępny tylko w zbiorczych opakowaniach MPS.